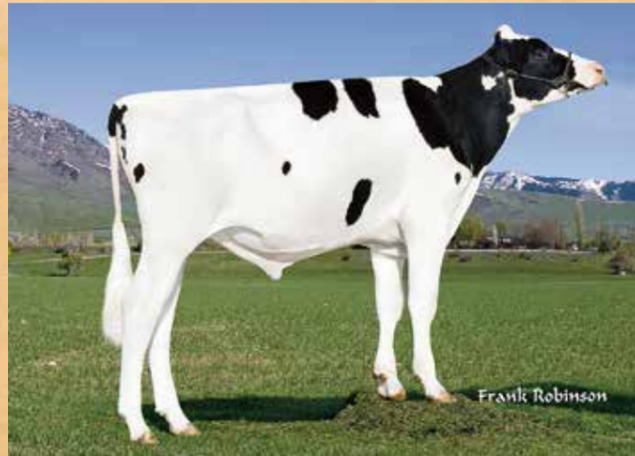


ジャンプスタート

サンデイバレー ジャンプスタート ET

- S** デスー BKM マツカチエン 1174-ET
- D** サンデイバレー ローバスト ジェイド -ET VG-85
2才検定中
- 2S** ロイレエン ソクラ ローバスト -ET
- 2D** サンデイバレー プレーン サファイア VG-87
2-00 2×365 M17,745 F590 3.3% P499 2.8%

566H01197
マツカチエン×ローバスト×プラネット
2012年11月14日生 USA71181765 **GTPI+2401G**



ジャンプスタート

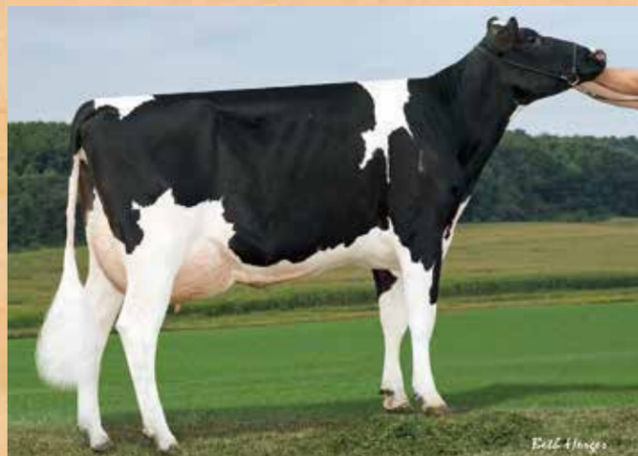
<能力>	<体型>	<管理>
2015年4月 0頭0牛群 77%R	2015年4月 0頭0牛群 76%R	R
乳量: +835kg	体型: +1.64	分娩難易: 8.1 59%
脂肪: +29kg -0.02%	乳器: +0.99	体細胞数: 2.96 73%
蛋白: +27kg +0.01%	肢蹄: +0.92	生産寿命: 4.0 71%
NM: 604\$		娘牛受胎率: -0.6 67%
CM: 611\$		娘牛分娩難易: 5.3 65%

			-2	-1	0	1	2
高さ	2.03	低い	[Progress bar]				高い
強さ	1.30	弱い	[Progress bar]				強い
深さ	1.20	浅い	[Progress bar]				深い
鋭角性	1.59	粗野	[Progress bar]				鋭角
尻の角度	-0.48	高い	[Progress bar]				傾斜
尻の幅	0.99	狭い	[Progress bar]				広い
後肢の側望	0.95	直飛	[Progress bar]				曲飛
後肢の後望	1.10	寄る	[Progress bar]				垂直
蹄の角度	0.87	小	[Progress bar]				大
肢蹄の得点	1.16	低い	[Progress bar]				高い
前乳房の付着	0.96	弱い	[Progress bar]				強い
後乳房の高さ	1.64	低い	[Progress bar]				強い
後乳房の幅	1.51	狭い	[Progress bar]				広い
懸垂韧带	1.38	弱い	[Progress bar]				強い
乳房の深さ	0.69	深い	[Progress bar]				浅い
前乳頭の配置	1.08	外付	[Progress bar]				内付
後乳頭の配置	1.43	外付	[Progress bar]				内付
乳頭の長さ	-0.23	短い	[Progress bar]				長い

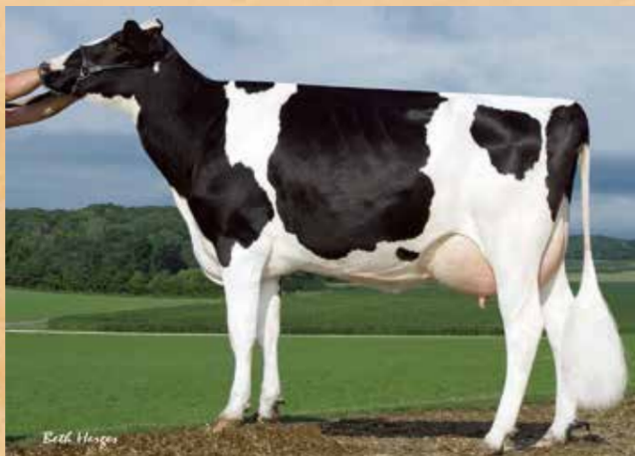
2015年4月

コメント

- ・マツカチエン×ローバストのアウトクロス
- ・高乳量 (M+835kg) で高乳成分量
- ・体型も +1.64 と安定



母: サンデイバレー ローバスト ジェイド -ET VG-85



祖母: サンデイバレー プレーン サファイア VG-87

オックスフオード

ミステイモールオックスフオード ET

- S** デスー 521 ブツケム ET
- D** ジュニパー コルビー アロハ ET VG-85
4-02 3×365 M17,065 F718 4.2% P499 2.9%
- 2S** ソリドゴールド コルビー ET
- 2D** ジュニパー ゴールドウイン オーサム ET EX-90
5-08 3×365 M22,339 F783 3.5% P662 3.0%

99H07660
ブツケム×コルビー×ゴールドウイン
2011年9月13日生 USA141465409 **GTPI+2098G**



オックスフオード

<能力>	<体型>	<管理>
2015年4月 0頭0牛群 78%R	2015年4月 0頭0牛群 77%R	R
乳量: +379kg	体型: +1.94	分娩難易: 7.2 81%
脂肪: +17kg +0.03%	乳器: +1.65	体細胞数: 2.99 74%
蛋白: +14kg +0.03%	肢蹄: +0.99	生産寿命: 1.7 71%
NM: 344\$		娘牛受胎率: -2.2 70%
CM: 356\$		娘牛分娩難易: 4.4 64%

			-2	-1	0	1	2
高さ	1.40	低い	[Progress bar]				高い
強さ	0.60	弱い	[Progress bar]				強い
深さ	0.72	浅い	[Progress bar]				深い
鋭角性	1.44	粗野	[Progress bar]				鋭角
尻の角度	-0.26	高い	[Progress bar]				傾斜
尻の幅	0.96	狭い	[Progress bar]				広い
後肢の側望	0.53	直飛	[Progress bar]				曲飛
後肢の後望	1.04	寄る	[Progress bar]				垂直
蹄の角度	0.76	小	[Progress bar]				大
肢蹄の得点	1.31	低い	[Progress bar]				高い
前乳房の付着	2.51	弱い	[Progress bar]				強い
後乳房の高さ	2.44	低い	[Progress bar]				強い
後乳房の幅	2.24	狭い	[Progress bar]				広い
懸垂韧带	1.36	弱い	[Progress bar]				強い
乳房の深さ	1.37	深い	[Progress bar]				浅い
前乳頭の配置	0.49	外付	[Progress bar]				内付
後乳頭の配置	0.41	外付	[Progress bar]				内付
乳頭の長さ	0.93	短い	[Progress bar]				長い

2015年4月

コメント

- ・ブツケム×コルビー
- ・高い受胎率 (SCR+3.2)
- ・乳成分率高く、安定した能力
- ・好体型で乳器も良好

ダークマジック

ダンディバレーダー ダークマジック ET

- S** MR OCD ローバスト ドナテロ ET
- D** サンディバレー アイオタ マジック ET VG-85
2.06 2×305 M10,353 F504 4.9% P353 3.4%
- 2S** レーガンクレスト アルタアイオタ ET
- 2D** ヘンデル ボルトン ミュージック 2602 ET EX-92
4-07 2×365 M18,385 F622 3.4% P552 3.0%

566H01224
ドナテロ×アイオタ×ボルトン
2013年10月29日生 USA71181963 **GTPI+2423G**



ダークマジック

<能力>	<体型>	<管理>
2015年4月 0頭0牛群 74%R	2015年4月 0頭0牛群 72%R	R
乳量: +592kg	体型: +2.06	分娩難易 : 6.2 59%
脂肪: +43kg +0.17%	乳器: +1.27	体細胞数 : 2.88 70%
蛋白: +24kg +0.05%	肢蹄: +1.58	生産寿命 : 2.0 68%
NM : 629\$		娘牛受胎率: -1.6 65%
CM : 656\$		娘牛分娩難易: 5.7 53%

			-2	-1	0	1	2
高さ	2.32	低い	[Progress bar]				高い
強さ	0.86	弱い	[Progress bar]				強い
深さ	1.50	浅い	[Progress bar]				深い
鋭角性	2.66	粗野	[Progress bar]				鋭角
尻の角度	0.80	高い	[Progress bar]				傾斜
尻の幅	1.13	狭い	[Progress bar]				広い
後肢の側望	0.35	直飛	[Progress bar]				曲飛
後肢の後望	1.99	寄る	[Progress bar]				垂直
蹄の角度	0.97	小	[Progress bar]				大
肢蹄の得点	2.01	低い	[Progress bar]				高い
前乳房の付着	1.17	弱い	[Progress bar]				強い
後乳房の高さ	2.69	低い	[Progress bar]				強い
後乳房の幅	2.47	狭い	[Progress bar]				広い
懸垂韧带	1.58	弱い	[Progress bar]				強い
乳房の深さ	0.56	深い	[Progress bar]				浅い
前乳頭の配置	1.42	外付	[Progress bar]				内付
後乳頭の配置	1.77	外付	[Progress bar]				内付
乳頭の長さ	-1.16	短い	[Progress bar]				長い

2015年4月

コメント

- ドナテロ × アイオタ
- 高い GTPI(+2423G)
- 高乳成分率 (F%+0.17、P%+0.05)
- 体型も +2.06 と高水準
- 安産タイプ



祖母: ヘンデル ボルトン ミュージック 260 ET EX-90

セイグレイス

シーガルベイ セイグレイス ET 99%RHA

- S** シーガルベイ ハードライナー ET
- D** パインツリー ドロシー アレクサ II ET VG-88
2-00 3×365 M13,364 F587 4.4% P425 3.2%
- 2S** コインファームズ ドロシイ ET
- 2D** パインツリー ラモス アレクシア ET EX-90
4-02 3×324 M13,227 F597 4.5% P439 3.3%

566H01203
ハードライナー×ドロシイ×ラモス
2013年1月15日生 USA72156700 **GTPI+2417G**



セイグレイス

<能力>	<体型>	<管理>
2015年4月 0頭0牛群 75%R	2015年4月 0頭0牛群 72%R	R
乳量: +558kg	体型: +1.85	分娩難易 : 7.8 66%
脂肪: +34kg +0.11%	乳器: +1.65	体細胞数 : 2.78 71%
蛋白: +21kg +0.03%	肢蹄: +1.34	生産寿命 : 5.6 68%
NM : 660\$		娘牛受胎率: -1.0 64%
CM : 681\$		娘牛分娩難易: 7.3 63%

			-2	-1	0	1	2
高さ	0.55	低い	[Progress bar]				高い
強さ	0.90	弱い	[Progress bar]				強い
深さ	1.02	浅い	[Progress bar]				深い
鋭角性	1.34	粗野	[Progress bar]				鋭角
尻の角度	-0.77	高い	[Progress bar]				傾斜
尻の幅	0.96	狭い	[Progress bar]				広い
後肢の側望	-0.46	直飛	[Progress bar]				曲飛
後肢の後望	1.59	寄る	[Progress bar]				垂直
蹄の角度	1.45	小	[Progress bar]				大
肢蹄の得点	1.32	低い	[Progress bar]				高い
前乳房の付着	2.41	弱い	[Progress bar]				強い
後乳房の高さ	3.03	低い	[Progress bar]				強い
後乳房の幅	2.79	狭い	[Progress bar]				広い
懸垂韧带	0.81	弱い	[Progress bar]				強い
乳房の深さ	1.06	深い	[Progress bar]				浅い
前乳頭の配置	0.38	外付	[Progress bar]				内付
後乳頭の配置	0.74	外付	[Progress bar]				内付
乳頭の長さ	0.74	短い	[Progress bar]				長い

2015年4月

コメント

- 高 GTPI(+2417G) で能力高い
- 高乳量で高乳成分率を示す
- ハードライナー ×ドロシイでアウトクロスとして利用可能



母: パインツリー ドロシー アレクサ II ET VG-88



祖母: パインツリー ラモス アレクシア ET EX-90

ブレイク

ワーデル モーグル ブレイク ET

- S** マウントフィールド SSI DCY モーグル ET
- D** ワーデル スーパー ブリistol ET VG-86
2-03 2×365 M13,274 F458 3.4% P444 3.3%
- 2S** シャーレスデール スーパー ステーション ET
- 2D** ロッカーレーン RW ショット ブリア ET EX-90
2-11 2×365 M15,183 F670 4.4% P516 3.4%

566H01215
モーグル×スーパー×シヨットル
2012年9月27日生 USA142088177 **GTPI+2449G**



ブレイク

<能力>	<体型>	<管理>
2015年4月 0頭0牛群 78%R	2015年4月 0頭0牛群 76%R	R
乳量: +191kg	体型: +2.39	分娩難易: 7.8 71%
脂肪: +25kg +0.15%	乳器: +2.17	体細胞数: 2.62 75%
蛋白: +11kg +0.04%	肢蹄: +2.90	生産寿命: 5.2 72%
NM: 594\$		娘牛受胎率: 1.4 70%
CM: 624\$		娘牛分娩難易: 5.8 65%

			-2	-1	0	1	2
高さ	1.82	低い	[Progress bar]				高い
強さ	2.06	弱い	[Progress bar]				強い
深さ	1.64	浅い	[Progress bar]				深い
鋭角性	0.47	粗野	[Progress bar]				鋭角
尻の角度	-0.66	高い	[Progress bar]				傾斜
尻の幅	1.09	狭い	[Progress bar]				広い
後肢の側望	-1.40	直飛	[Progress bar]				曲飛
後肢の後望	3.36	寄る	[Progress bar]				垂直
蹄の角度	3.23	小	[Progress bar]				大
肢蹄の得点	2.79	低い	[Progress bar]				高い
前乳房の付着	3.18	弱い	[Progress bar]				強い
後乳房の高さ	2.78	低い	[Progress bar]				強い
後乳房の幅	2.56	狭い	[Progress bar]				広い
懸垂韧带	0.81	弱い	[Progress bar]				強い
乳房の深さ	2.28	深い	[Progress bar]				浅い
前乳頭の配置	1.33	外付	[Progress bar]				内付
後乳頭の配置	0.59	外付	[Progress bar]				内付
乳頭の長さ	0.33	短い	[Progress bar]				長い

雌雄判別精液もあります

2015年4月

コメント

- 高 **GTPI(+2449G)**
- **モーグル × スーパー × シヨットルの血液**
- 高乳成分率を誇る
- 好体型、好乳器で特に肢蹄に優れる



母: ワーデル スーパー ブリistol ET VG-86

フランコ

ウイローズエツジアトワード フランコ BY

- S** メープルダウンス IGW アトワード ET
- D** ウイローズエツジ マック フロステイング EX-92
1-11 2×302 M12,593 F535 4.2% P372 3.0%
- 2S** レーガンクレスト -HHF マック ET
- 2D** ウイローズエツジ ボルトン フリツカー EX-94-2E
5-01 2×365 M17,981 F890 4.9% P519 2.9%

2014年8月12日 BY検査が陽性反応となりました
ご利用の際はご注意ください

566H01189
アトワード×マック×ボルトン
2012年5月24日生 USA142026829 **GTPI+2011G**



フランコ

<能力>	<体型>	<管理>
2015年4月 0頭0牛群 78%R	2015年4月 0頭0牛群 77%R	R
乳量: +297kg	体型: +3.05	分娩難易: 7.7 75%
脂肪: +17kg +0.05%	乳器: +2.24	体細胞数: 2.95 75%
蛋白: +2kg -0.05%	肢蹄: +2.39	生産寿命: 1.0 73%
NM: 206\$		娘牛受胎率: -1.9 71%
CM: 182\$		娘牛分娩難易: 8.0 65%

			-2	-1	0	1	2
高さ	2.65	低い	[Progress bar]				高い
強さ	0.54	弱い	[Progress bar]				強い
深さ	1.53	浅い	[Progress bar]				深い
鋭角性	3.66	粗野	[Progress bar]				鋭角
尻の角度	-1.38	高い	[Progress bar]				傾斜
尻の幅	1.83	狭い	[Progress bar]				広い
後肢の側望	-0.08	直飛	[Progress bar]				曲飛
後肢の後望	2.47	寄る	[Progress bar]				垂直
蹄の角度	2.52	小	[Progress bar]				大
肢蹄の得点	2.65	低い	[Progress bar]				高い
前乳房の付着	2.56	弱い	[Progress bar]				強い
後乳房の高さ	3.39	低い	[Progress bar]				強い
後乳房の幅	3.12	狭い	[Progress bar]				広い
懸垂韧带	2.31	弱い	[Progress bar]				強い
乳房の深さ	1.89	深い	[Progress bar]				浅い
前乳頭の配置	1.84	外付	[Progress bar]				内付
後乳頭の配置	1.66	外付	[Progress bar]				内付
乳頭の長さ	0.16	短い	[Progress bar]				長い

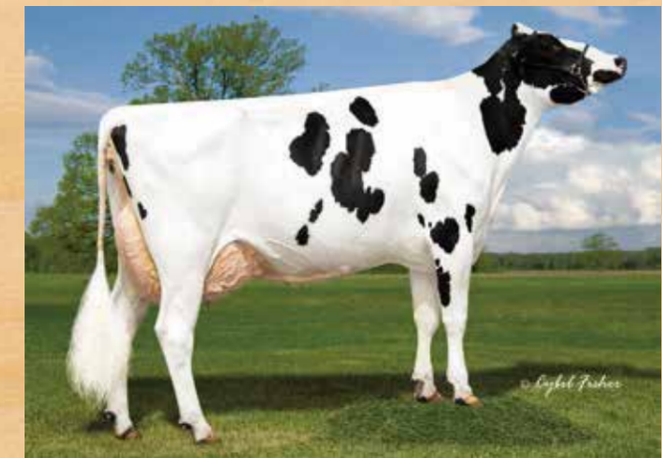
2015年4月

コメント

- **アトワード × マック × ボルトン**
- **極めて好タイプ、体型 +3.05!! 乳器 +2.24!!**
- **肢蹄も +2.39 と高水準**



母: ウイローズエツジ マック フロステイング EX-92



祖母: ウイローズエツジ ボルトン フリツカー EX-94

バックドアー

ムランダ ドアマン バックドアー ET

- S** ヴアルビツソン ドアマン ET
- D** ジレツド ローソリイテイ 2ND ラン ET VG-88
2.03 2×329 M11,886 F518 4.4% P379 5.2%
- 2S** コムスター ローソリイテイ ET
- 2D** ジレツドブリッツ 2ND ウインド ET VG-88
2-02 2×365 M17,330 F644 3.6% P502 2.8%
- 4D** ブレーデル ジブシー グランド VG-88
5-06 2×365 M15,775 F665 4.8% P485 3.1%



バックドアー

566H01218
ドアマン×ローソリイ×ブリッツ
2013年11月8日生 USA72252806 **GTPI+2325G**

バンクラフト

MR ルツクアウト ベスク バンクラフト ET

- S** レデスマナー PL シヤムロツク ET
- D** ラルマ RH マンオーマン バンジヨー ET VG-88-CAN
2-05 2×270 M9,753 F388 4.0% P362 3.2% INC
Gillette Visions Sale2012 にて \$131,000 で販売
- 2S** ロングラングス オーマン オーマン ET
- 2D** ラルマ ゴールドウイン クラリネット EX-91 2E
5-09 2×365 M18,156 F843 4.6% P543 3.0%



バンクラフト

566H01183
シヤムロツク×マンオーマン×ゴールドウイン
2011年11月30日生 USA71302814 **GTPI+2187G**

<能力>	<体型>	<管理>
2015年4月 0頭0牛群 73%R	2015年4月 0頭0牛群 73%R	R
乳量: +246kg	体型: +3.19	分娩難易 : 8.3 59%
脂肪: +17kg +0.07%	乳器: +2.64	体細胞数 : 2.70 70%
蛋白: +11kg +0.03%	肢蹄: +2.04	生産寿命 : 2.8 68%
NM : 421\$		娘牛受胎率: -0.7 66%
CM : 444\$		娘牛分娩難易: 5.1 52%

	-2	-1	0	1	2
高さ	3.67	低い			高い
強さ	2.45	弱い			強い
深さ	2.51	浅い			深い
鋭角性	2.42	粗野			鋭角
尻の角度	-0.94	高い			傾斜
尻の幅	2.56	狭い			広い
後肢の側望	0.39	直飛			曲飛
後肢の後望	2.13	寄る			垂直
蹄の角度	2.38	小			大
肢蹄の得点	2.20	低い			高い
前乳房の付着	3.15	弱い			強い
後乳房の高さ	3.55	低い			強い
後乳房の幅	3.27	狭い			広い
懸垂韧带	2.53	弱い			強い
乳房の深さ	2.60	深い			浅い
前乳頭の配置	1.11	外付			内付
後乳頭の配置	1.28	外付			内付
乳頭の長さ	2.01	短い			長い

2015年4月

<能力>	<体型>	<管理>
2015年4月 0頭0牛群 78%R	2015年4月 0頭0牛群 77%R	R
乳量: +536kg	体型: +0.74	分娩難易 : 6.5 76%
脂肪: +21kg +0.01%	乳器: +0.52	体細胞数 : 2.86 75%
蛋白: +20kg +0.03%	肢蹄: -0.30	生産寿命 : 2.0 72%
NM : 451\$		娘牛受胎率: 0.4 71%
CM : 469\$		娘牛分娩難易: 5.3 65%

	-2	-1	0	1	2
高さ	0.51	低い			高い
強さ	-0.07	弱い			強い
深さ	0.36	浅い			深い
鋭角性	1.97	粗野			鋭角
尻の角度	1.49	高い			傾斜
尻の幅	1.04	狭い			広い
後肢の側望	0.14	直飛			曲飛
後肢の後望	-0.28	寄る			垂直
蹄の角度	-0.65	小			大
肢蹄の得点	-0.17	低い			高い
前乳房の付着	0.08	弱い			強い
後乳房の高さ	1.26	低い			強い
後乳房の幅	1.16	狭い			広い
懸垂韧带	1.72	弱い			強い
乳房の深さ	-0.02	深い			浅い
前乳頭の配置	1.47	外付			内付
後乳頭の配置	1.77	外付			内付
乳頭の長さ	-1.62	短い			長い

2015年4月

コメント

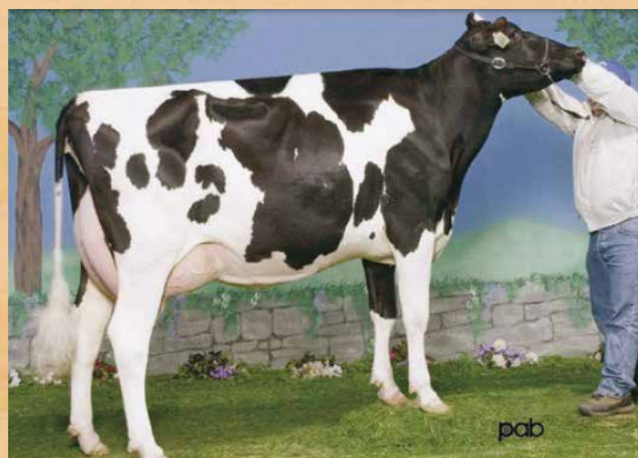
- ドアマンの好タイプ息子牛
- 母系は 2ND ウインド
- 体型 ±3.19 乳器 +2.64

コメント

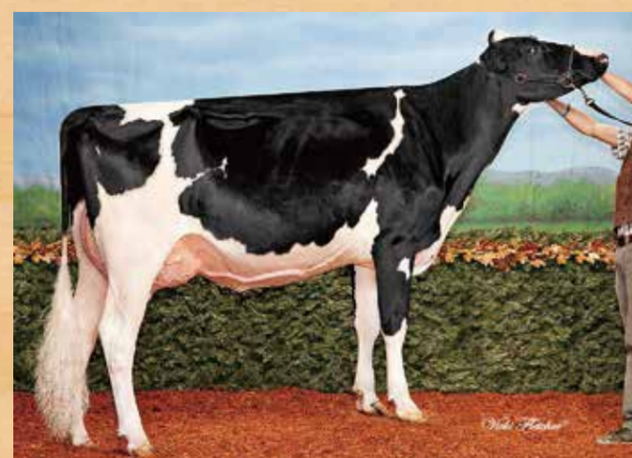
- 父はシヤムロツクで母はマンオーマン
- 母系はラルマ ジュラーフェイス
- 安産タイプ



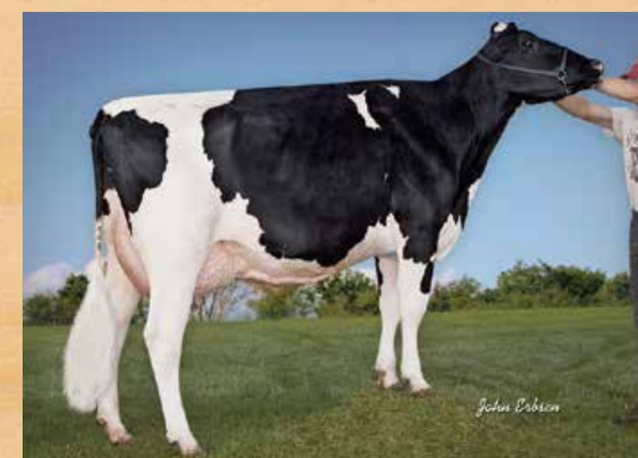
母: ジレツド ローソリイテイ 2ND ラン ET VG-88



祖母: ジレツドブリッツ 2ND ウインド ET VG-88



母: ラルマ RH マンオーマン バンジヨー ET VG-88-CAN



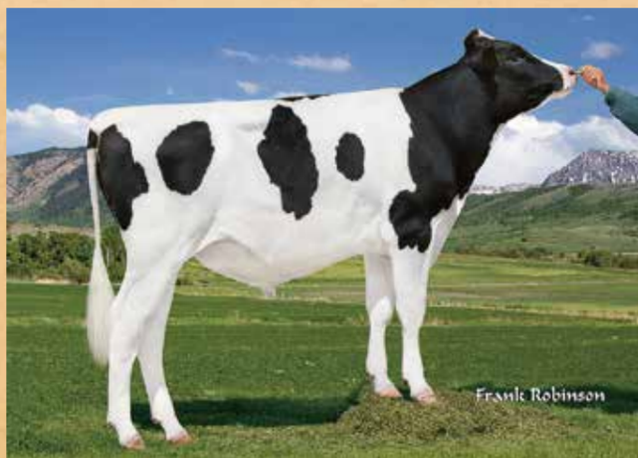
祖母: ラルマ ゴールドウイン クラリネット EX-91-2E

フリービー

サンデイバレーフリービーET

- S** マウントフィールド SSI DCY モーグル ET
- D** サンデイバレー BCO ファイアビー ET GP-84
2-01 2×305 M12,177 F410 3.4% P360 3.0%
- 2S** エンドロード オーマン ブロンコ ET
- 2D** サンデイバレー SS ファイアソング ET VG-87
2-02 2×365 M16,611 F646 3.9% P469 2.8%
- 3D** ラルマ ダーハム ファイアボール EX-92
2-05 2×365 M15,311 F618 4.0% P487 3.2%

566H01190
モーグル×ブロンコ×シヨットル
2012年7月6日生 USA71181685 **GTPI+2332G**



フリービー

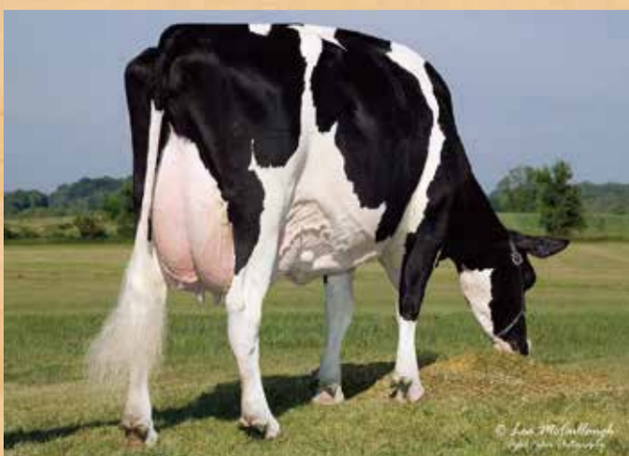
<能力>	<体型>	<管理>
2015年4月 0頭0牛群 78%R	2015年4月 0頭0牛群 77%R	R
乳量: +667kg	体型: +2.26	分娩難易: 7.4 71%
脂肪: +26kg +0.01%	乳器: +1.50	体細胞数: 2.93 75%
蛋白: +19kg -0.01%	肢蹄: +2.57	生産寿命: 2.5 72%
NM: 494\$		娘牛受胎率: -0.9 70%
CM: 493\$		娘牛分娩難易: 4.6 65%

			-2	-1	0	1	2	
高さ	1.83	低い	[Progress bar]				高い	
強さ	2.22	弱い	[Progress bar]				強い	
深さ	1.97	浅い	[Progress bar]				深い	
鋭角性	1.13	粗野	[Progress bar]				鋭角	
尻の角度	0.11	高い	[Progress bar]				傾斜	
尻の幅	0.94	狭い	[Progress bar]				広い	
後肢の側望	-1.82	直飛	[Progress bar]				曲飛	
後肢の後望	3.00	寄る	[Progress bar]				垂直	
蹄の角度	3.01	小	[Progress bar]				大	
肢蹄の得点	2.31	低い	[Progress bar]				高い	
前乳房の付着	2.52	弱い	[Progress bar]				強い	
後乳房の高さ	3.08	低い	[Progress bar]				強い	
後乳房の幅	2.83	狭い	[Progress bar]				広い	
懸垂韧带	0.16	弱い	[Progress bar]				強い	
乳房の深さ	1.02	深い	[Progress bar]				浅い	
前乳頭の配置	-0.05	外付	[Progress bar]				内付	
後乳頭の配置	-0.52	外付	[Progress bar]				内付	
乳頭の長さ	0.88	短い	[Progress bar]				長い	

2015年4月

コメント

- ・父はモーグル、母はブロンコ
- ・母系は「ジュラーフェイス」
- ・GTPI+2332と高水準で高乳量(M+667kg)
- ・体型+2.26で乳器も+1.50と良好
- ・アウトクロスとして使用可能



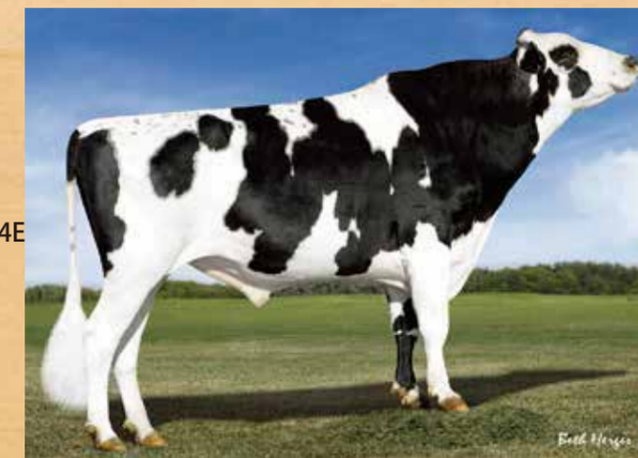
祖母:ラルマ ダーハム ファイアボール EX-92

シカゴ

MR バクスター シカゴ EX-90

- S** エメラルド-ACR-SAT-バクスター
- D** MS ゴールドウイン チェヴィー ET EX-91-2E
4-11 2×365 M15,112 F632 4.2% P505 3.3%
- 2S** ブレーデール ゴールドウイン
- 2D** ウイルコックスビュー DRM カメラ ET EX-94-4E
8-09 2×365 M15,846 F622 3.9% P465 2.9%

566H0489
バクスター×ゴールドウイン×ダーハム
2008年3月25日生 USA139383375 **GTPI+1916G**



シカゴ

<能力>	<体型>	<管理>
2015年4月 433頭178牛群 96%	2015年4月 245頭120牛群 94%	R
乳量: +613kg	体型: +1.01	分娩難易: 8.2 95%
脂肪: +6kg -0.13%	乳器: +0.62	体細胞数: 3.02 94%
蛋白: +11kg -0.06%	肢蹄: +1.21	生産寿命: 1.2 87%
NM: 205\$		娘牛受胎率: -1.2 84%
CM: 176\$		娘牛分娩難易: 6.1 81%

			-2	-1	0	1	2	
高さ	1.53	低い	[Progress bar]				高い	
強さ	0.51	弱い	[Progress bar]				強い	
深さ	0.93	浅い	[Progress bar]				深い	
鋭角性	1.78	粗野	[Progress bar]				鋭角	
尻の角度	1.98	高い	[Progress bar]				傾斜	
尻の幅	1.01	狭い	[Progress bar]				広い	
後肢の側望	0.05	直飛	[Progress bar]				曲飛	
後肢の後望	1.17	寄る	[Progress bar]				垂直	
蹄の角度	1.31	小	[Progress bar]				大	
肢蹄の得点	1.36	低い	[Progress bar]				高い	
前乳房の付着	0.15	弱い	[Progress bar]				強い	
後乳房の高さ	2.82	低い	[Progress bar]				強い	
後乳房の幅	2.59	狭い	[Progress bar]				広い	
懸垂韧带	1.58	弱い	[Progress bar]				強い	
乳房の深さ	-0.46	深い	[Progress bar]				浅い	
前乳頭の配置	-1.38	外付	[Progress bar]				内付	
後乳頭の配置	-0.12	外付	[Progress bar]				内付	
乳頭の長さ	3.03	短い	[Progress bar]				長い	

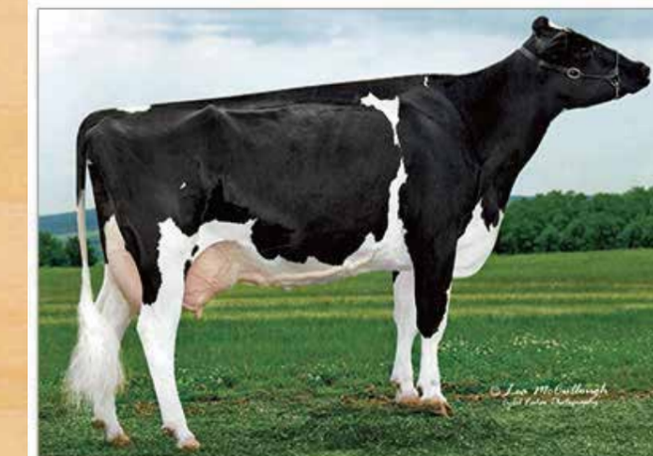
2015年4月

コメント

- ・バクスター × ゴールドウイン
- ・GTPI+1916Gの後代検定済種雄牛
- ・特に後乳房は高く広く付着



娘:グリーンシカゴリタニー VG-85



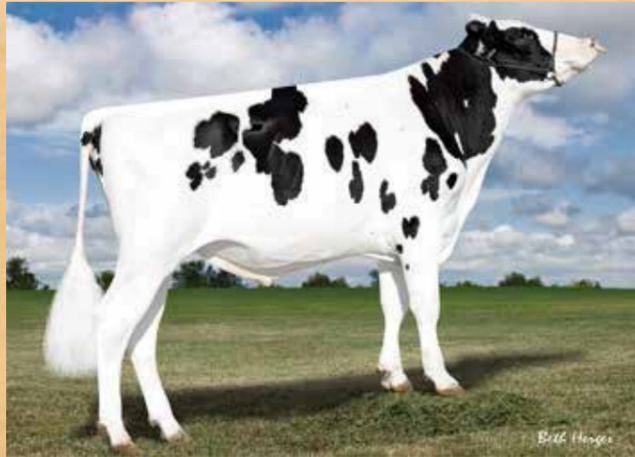
母:ウイルコックスビュー DRM カメラ ET EX-94

シエム

レデスマナーPLシエム ET VG-85

- S** エンセナダ タブー プラネット ET
- D** レデスマナールビー D ショーン EX-90
4-04 2×365 M17,178 F819 4.8% P547 3.2%
- 2S** ピクストン ショットル ET
- 2D** レデスマナールビー D ET EX-90
4-10 2×365 M18,025 F964 5.3% P608 3.4%

183H02131
プラネット×ショットル×デビユー
2009年9月7日生 USA68851109 **GTPI+2030G**



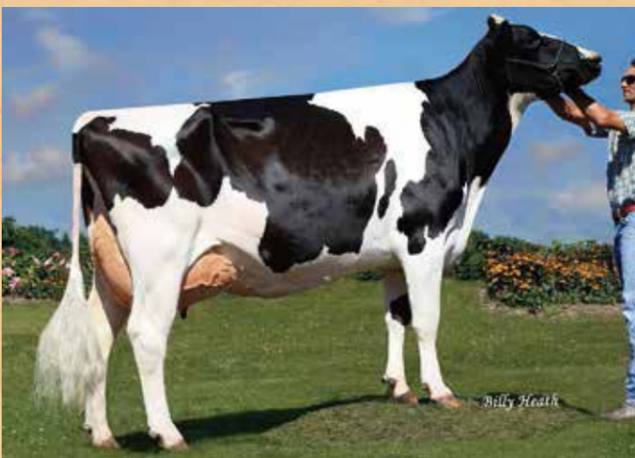
シエム

<能力>	<体型>	<管理>	
2015年4月 27頭0牛群 84%R	2015年4月 0頭0牛群 79%R		R
乳量: +83kg	体型: +1.96	分娩難易: 7.0	91%
脂肪: +7kg +0.03%	乳器: +2.06	体細胞数: 2.7	83%
蛋白: +6kg +0.01%	肢蹄: +1.05	生産寿命: 4.5	81%
NM: 314\$		娘牛受胎率: -1.7	83%
CM: 331\$		娘牛分娩難易: 6.4	71%

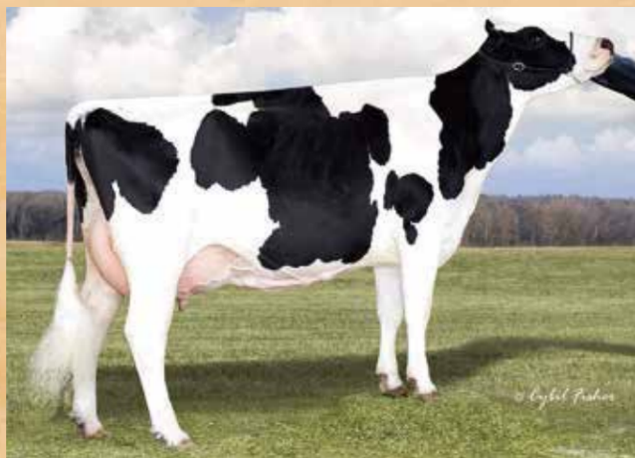
			-2	-1	0	1	2	
高さ	1.16	低い						高い
強さ	0.91	弱い						強い
深さ	1.00	浅い						深い
鋭角性	1.36	粗野						鋭角
尻の角度	-0.93	高い						傾斜
尻の幅	1.34	狭い						広い
後肢の側望	0.59	直飛						曲飛
後肢の後望	0.88	寄る						垂直
蹄の角度	1.00	小						大
肢蹄の得点	1.39	低い						高い
前乳房の付着	2.86	弱い						強い
後乳房の高さ	1.79	低い						強い
後乳房の幅	1.65	狭い						広い
懸垂韧带	1.92	弱い						強い
乳房の深さ	2.66	深い						浅い
前乳頭の配置	2.47	外付						内付
後乳頭の配置	2.58	外付						内付
乳頭の長さ	-1.04	短い						長い

2015年4月

- コメント
- ・アウトクロスブル (プラネット × ショットル)
 - ・GTPI+2090の後代検定済種雄牛
 - ・体型 +1.96、乳器 +2.06 と好タイプ
 - ・母系はレデスマナーの「トツプガンジエミニー」



母: レデスマナールビー D ショーン EX-90



祖母: レデスマナールビー D ET EX-90

ネプチューン

MR ルツクアウト ベスク ネプチューン ET

- S** AM ジテイ ヌメロ ウノ ET
- D** デスー 9842 ET VG-86-CAN
2-07 227 M7,124 F369 5.2% P232 3.3% (検定中)
- 2S** メープルダウンス IGW アトウッド ET
- 2D** デスー 7051 ET EX-90
6-07 3×365 M17,894 F673 3.8% P534 3.0%

566H01184
ウノ×アトウッド×ショットル
2012年5月23日生 840M3010408624 **GTPI+2194G**



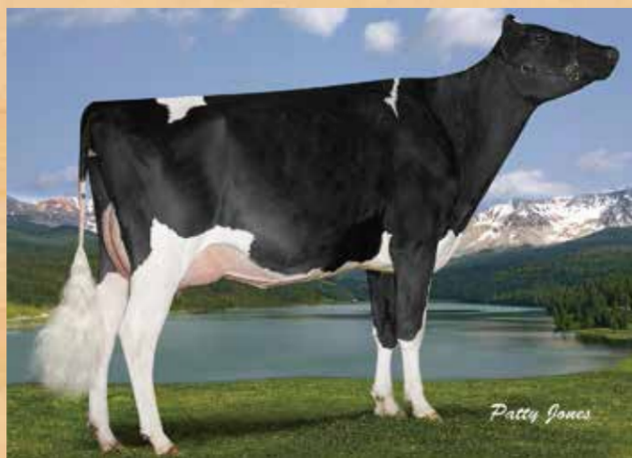
ネプチューン

<能力>	<体型>	<管理>	
2015年4月 0頭0牛群 78%R	2015年4月 0頭0牛群 75%R		R
乳量: -163kg	体型: +2.13	分娩難易: 8.4	69%
脂肪: +24kg +0.25%	乳器: +2.13	体細胞数: 2.75	75%
蛋白: -1kg +0.03%	肢蹄: +1.63	生産寿命: 3.2	72%
NM: 382\$		娘牛受胎率: 1.7	70%
CM: 405\$		娘牛分娩難易: 6.6	66%

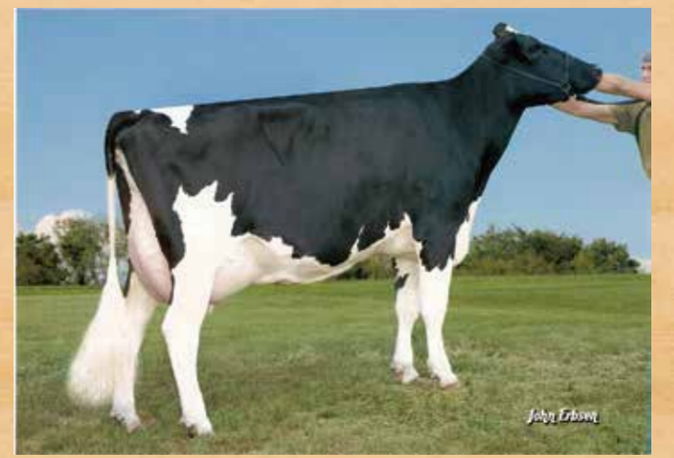
			-2	-1	0	1	2	
高さ	2.09	低い						高い
強さ	0.57	弱い						強い
深さ	0.38	浅い						深い
鋭角性	1.21	粗野						鋭角
尻の角度	-1.63	高い						傾斜
尻の幅	0.98	狭い						広い
後肢の側望	0.06	直飛						曲飛
後肢の後望	1.27	寄る						垂直
蹄の角度	1.84	小						大
肢蹄の得点	1.92	低い						高い
前乳房の付着	1.92	弱い						強い
後乳房の高さ	2.57	低い						強い
後乳房の幅	2.36	狭い						広い
懸垂韧带	2.91	弱い						強い
乳房の深さ	2.41	深い						浅い
前乳頭の配置	0.88	外付						内付
後乳頭の配置	1.27	外付						内付
乳頭の長さ	0.29	短い						長い

2015年4月

- コメント
- ・ウノ × アトウッドで祖母はデスー 7051
 - ・体型 +2.13、乳器 +2.13 と高水準
 - ・高乳成分 (F%+0.25 P%+0.03)



母: デスー 9842 ET VG-86-CAN



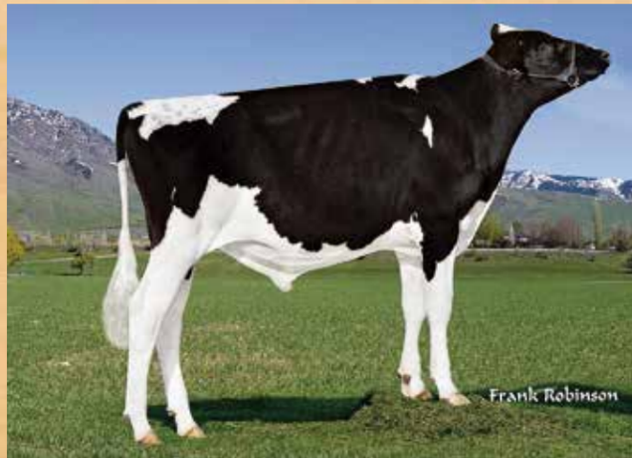
祖母: デスー 7051 ET EX-90

ダラース

カバレーンズヌメロダラース

- S** AMジテイヌメロウノET
- D** カバレーンズマーリンドリーET EX-91
2-03 2×322 M10,396 F387 3.7% P304 2.9%
- 2S** メラリーゼニスマーリンET
- 2D** MSカバレーンズゴールドデブラET VG-88
3-11 2×365 M13,776 F493 3.6% P390 2.8%

566H01198
ウノ×マーリン×ゴールドウイン
2012年12月24日生 USA72182338 **GTPI+2361G**



ダラース

<能力>	<体型>	<管理>
2015年4月 0頭0牛群 78%R	2015年4月 0頭0牛群 78%R	R
乳量: -123kg	体型: +1.58	分娩難易: 7.0 68%
脂肪: +23kg +0.23%	乳器: +1.93	体細胞数: 2.61 75%
蛋白: +4kg +0.06%	肢蹄: +1.58	生産寿命: 6.3 72%
NM: 573\$		娘牛受胎率: 3.0 69%
CM: 614\$		娘牛分娩難易: 6.6 66%

	-2	-1	0	1	2
高さ	0.36	低い			高い
強さ	0.05	弱い			強い
深さ	-0.22	浅い			深い
鋭角性	-0.09	粗野			鋭角
尻の角度	0.00	高い			傾斜
尻の幅	0.39	狭い			広い
後肢の側望	-1.19	直飛			曲飛
後肢の後望	1.14	寄る			垂直
蹄の角度	1.71	小			大
肢蹄の得点	1.73	低い			高い
前乳房の付着	2.30	弱い			強い
後乳房の高さ	2.24	低い			強い
後乳房の幅	2.06	狭い			広い
懸垂韧带	1.52	弱い			強い
乳房の深さ	2.20	深い			浅い
前乳頭の配置	1.17	外付			内付
後乳頭の配置	1.15	外付			内付
乳頭の長さ	-0.61	短い			長い

2015年4月

コメント

- ・父はウノで高GTPI(+2361G)
- ・高乳成分(F%+0.23 P%+0.06)
- ・前乳房の付着強く、後乳房は極めて広く高い



母: カバレーンズマーリンドリーET EX-92



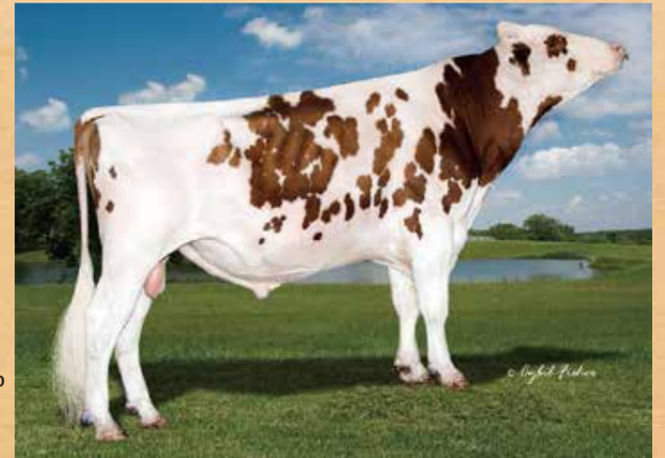
祖母: MSカバレーンズゴールドデブラET VG-88

バーボワイヤー

ハイライトバーボワイヤー RED ETVG-85

- S** デスラクスシャキールET RC
- D** レイニーリツジタレントバーバラRC EX-95
3-04 2×365 M15,613 F570 3.6% P484 3.1%
- 2S** レデイノパークタレント-IMP ET RC
- 2D** RFアウトサイドブリーズEX-95 2E
4-02 2×334 M14,460 F674 4.7% P477 3.3%
- 4D** レイニーリツジトニービューティEX-5E
10-05 2×365 M13,174 F455 3.5% P389 3.0%

54H0552
シャキール×タレント×アウトサイド
2009年11月18日生 CAN9748330 **GTPI+1554G**



バーボワイヤー

<能力>	<体型>	<管理>
2015年4月 650頭375牛群 97%	2015年4月 246頭163牛群 96%	R
乳量: -417kg	体型: +1.80	分娩難易: 10.6 97%
脂肪: -8kg +0.06%	乳器: +1.09	体細胞数: 2.89 95%
蛋白: -9kg +0.04%	肢蹄: +1.88	生産寿命: -1.1 85%
NM: -183\$		娘牛受胎率: -0.8 86%
CM: -165\$		娘牛分娩難易: 10.5 84%

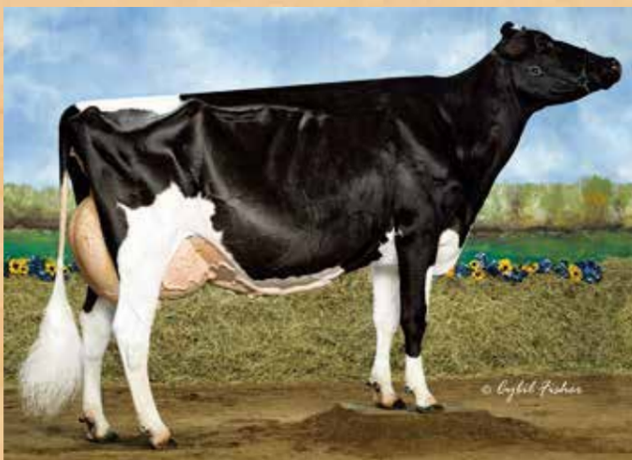
	-2	-1	0	1	2
高さ	2.61	低い			高い
強さ	3.14	弱い			強い
深さ	2.55	浅い			深い
鋭角性	-0.11	粗野			鋭角
尻の角度	-0.58	高い			傾斜
尻の幅	2.43	狭い			広い
後肢の側望	-1.23	直飛			曲飛
後肢の後望	2.34	寄る			垂直
蹄の角度	2.56	小			大
肢蹄の得点	1.49	低い			高い
前乳房の付着	2.18	弱い			強い
後乳房の高さ	1.30	低い			強い
後乳房の幅	1.20	狭い			広い
懸垂韧带	-0.73	弱い			強い
乳房の深さ	1.64	深い			浅い
前乳頭の配置	-0.12	外付			内付
後乳頭の配置	-0.63	外付			内付
乳頭の長さ	2.63	短い			長い

2015年4月

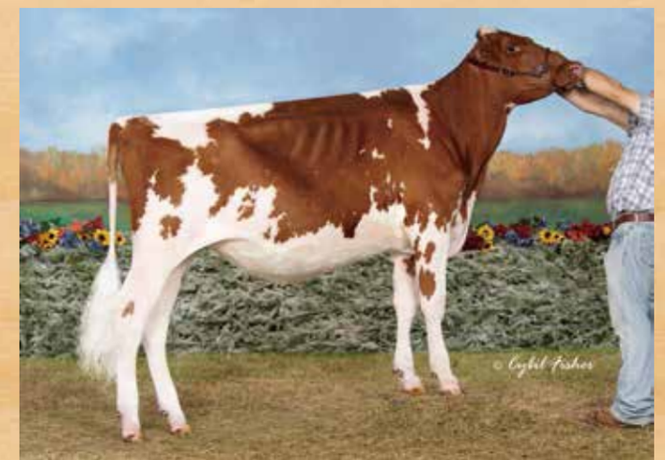
コメント

- ・ショータイプのレッド種雄牛
- ・娘牛は世界のショーで活躍中
- ・母はオールアメリカン&オールカナディアン
のバーバラ
- ・母系はあの「トニービューティ」

雌雄判別精液もあります



母: レイニーリツジタレントバーバラRC

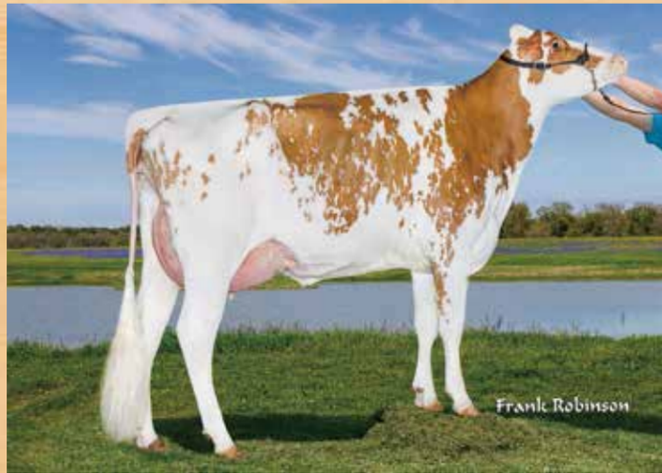


娘: MSキャンピーバーベアプレデンス-RED
2013国際ナショナル・R&W ショウ 当才夏生1位

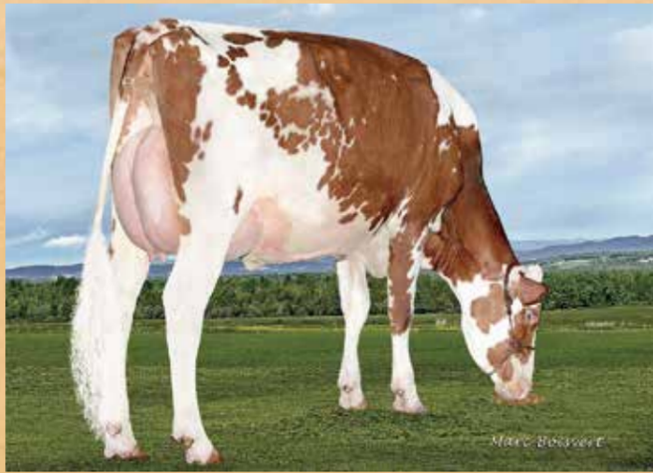
54H0552 バーボワイヤー

シャキール × タレント × アウトサイド

好タイプのレッド種雄牛



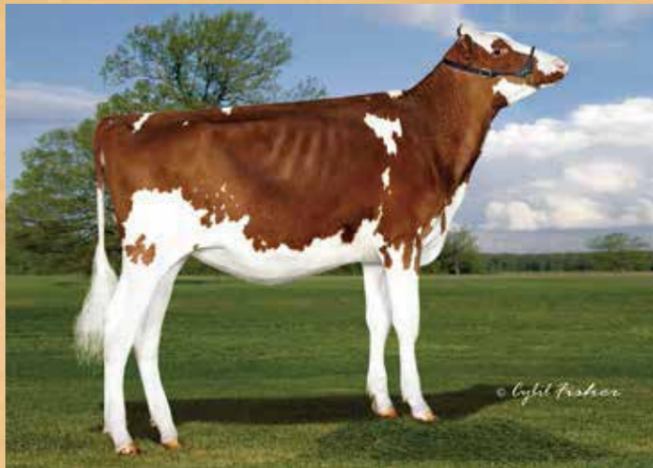
フローズンズ バーボワイヤー ミリー -RED



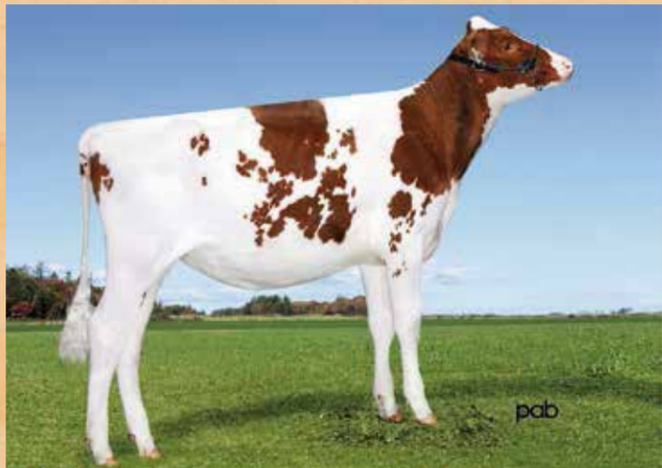
マルノイト バーボワイヤー マウチェッテ



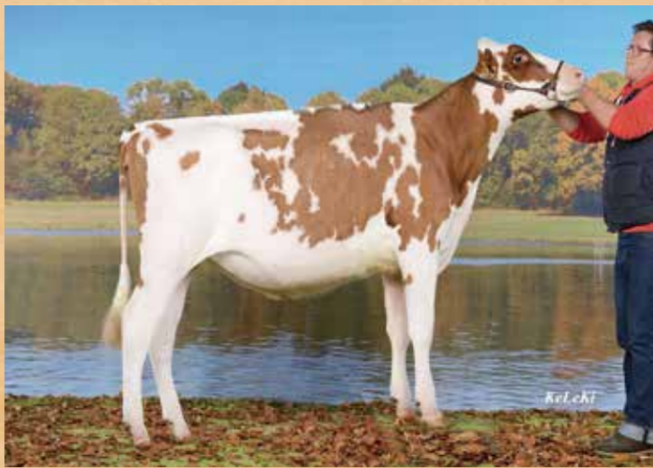
リンバレー チェリーペツパー -RED
2013 インターナショナル・R&W ショウ
当才冬生 3位



サンクレスト バーボワイヤー ハーリー
2013 ケベックスプリング R&W ジュニアチャンピオン



ミル-R-MOR デザイア -RED TW
2013 ウィスコンシンズスプリング R&W ショウ 1位



ヴァイアルペリー バーボワイヤー ローレン -RED

レッドネツク

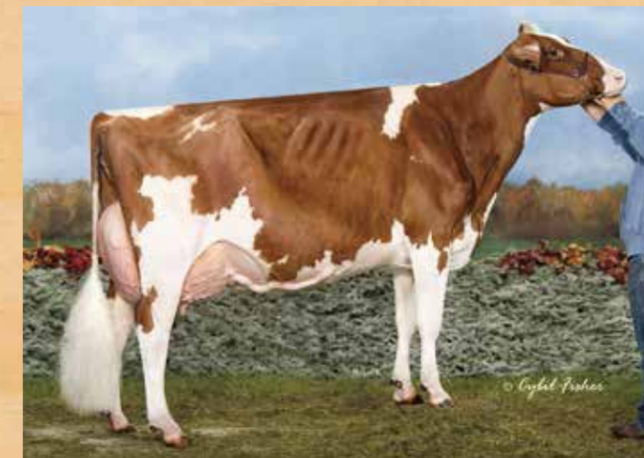
シーメース デファイアント レッドネツク RED

- S** サイエントファイック B デファイアント ET
- D** クリッターリツジ レバ RED ET EX-93
3-03 2×279 M11,537 F488 4.2% P339 2.9%
- 2S** パティエンス ショウライン コンテンダー RED
- 2D** メープルノツク AVT リアス RED EX-93
2-02 2×305 M11,814 F497 4.2% P367 3.1%

<能力>	<体型>	<管理>	
2015年4月 0頭0牛群 74%R	2015年4月 0頭0牛群 73%R		R
乳量: -236kg	体型: +2.25	分娩難易: 8.9	57%
脂肪: +4kg +0.11%	乳器: +2.10	体細胞数: 2.99	70%
蛋白: -5kg +0.02%	肢蹄: +1.39	生産寿命: 0.7	68%
NM: 51\$		娘牛受胎率: 0.0	65%
CM: 60\$		娘牛分娩難易: 6.4	48%

コメント

- 好タイプのレッド種雄牛
- 母、祖母とも EX-93 の好タイプ
- 分娩難易は 8.9 とやや高め



母: クリッターリツジ レバ RED ET EX-93
2014年インターナショナル・R&W ショウ 4オクラス 2位

566H01213

デファイアント×コンテンダーRED×アドベンRED
2013年6月1日生 840M3012170476 GTPI+1811G



レッドネツク

		-2	-1	0	1	2
高さ	2.50 低い					高い
強さ	1.58 弱い					強い
深さ	2.02 浅い					深い
鋭角性	2.10 粗野					鋭角
尻の角度	-0.42 高い					傾斜
尻の幅	1.92 狭い					広い
後肢の側望	0.82 直飛					曲飛
後肢の後望	1.49 寄る					垂直
蹄の角度	1.48 小					大
肢蹄の得点	1.64 低い					高い
前乳房の付着	3.10 弱い					強い
後乳房の高さ	3.02 低い					強い
後乳房の幅	2.78 狭い					広い
懸垂韧带	0.61 弱い					強い
乳房の深さ	2.16 深い					浅い
前乳頭の配置	0.60 外付					内付
後乳頭の配置	0.20 外付					内付
乳頭の長さ	0.47 短い					長い

2015年4月

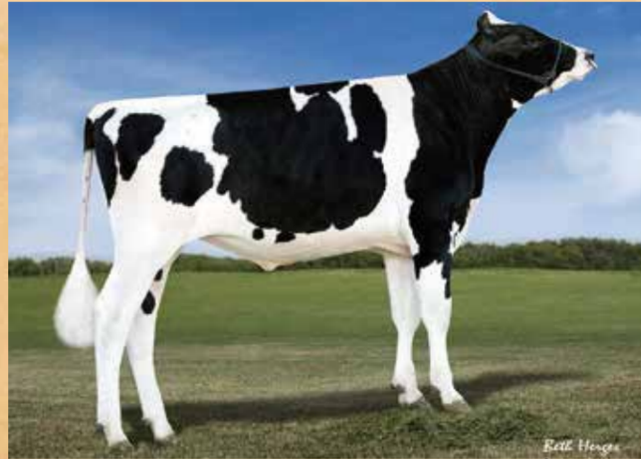


祖母: メープルノツク AVT リアス RED EX-93

プルタルコ

ルツクアウト-ペスク プルタルコ ET

- S** MR チャシテイ ゴールドチツプ -ET
- D** ランソム - レイル エクスプロド パティ ET VG-86-CAN
2-05 2×247 M11,100 F459 4.1% P739 3.4%
- 2S** ワバシユ - ウエイ エクスプロド ET
- 2D** ウェルカム マツク ペイタン ET VG-87
2-04 3×365 M14,337 F670 4.7% P518 3.6%



プルタルコ

<能力>	<体型>	<管理>	
2015年4月 0頭0牛群 78%R	2015年4月 0頭0牛群 76%R		R
乳量: +248kg	体型: +1.78	分娩難易: 8.4	79%
脂肪: +10kg +0.00%	乳器: +1.50	体細胞数: 2.51	75%
蛋白: +1kg -0.05%	肢蹄: +1.61	生産寿命: 2.8	72%
NM: 281\$		娘牛受胎率: 0.5	70%
CM: 273\$		娘牛分娩難易: 6.1	65%

			-2	-1	0	1	2
高さ	1.72	低い	[Progress bar]				高い
強さ	0.75	弱い	[Progress bar]				強い
深さ	0.85	浅い	[Progress bar]				深い
鋭角性	1.61	粗野	[Progress bar]				鋭角
尻の角度	0.28	高い	[Progress bar]				傾斜
尻の幅	0.44	狭い	[Progress bar]				広い
後肢の側望	-0.57	直飛	[Progress bar]				曲飛
後肢の後望	1.81	寄る	[Progress bar]				垂直
蹄の角度	1.89	小	[Progress bar]				大
肢蹄の得点	1.55	低い	[Progress bar]				高い
前乳房の付着	1.63	弱い	[Progress bar]				強い
後乳房の高さ	2.82	低い	[Progress bar]				強い
後乳房の幅	2.59	狭い	[Progress bar]				広い
懸垂韧带	1.30	弱い	[Progress bar]				強い
乳房の深さ	1.03	深い	[Progress bar]				浅い
前乳頭の配置	0.60	外付	[Progress bar]				内付
後乳頭の配置	0.54	外付	[Progress bar]				内付
乳頭の長さ	0.88	短い	[Progress bar]				長い

2015年4月

コメント

- ・父はゴールドチツプで母はエクスプロド
- ・GTPI+2040G、体型+1.78
- ・乳器、肢蹄も良好



母: ランソム - レイル エクスプロド パティ ET VG-86 CAN



祖母: ウェルカム マツク ペイタン ET VG-87

クラウドナイン

オールリエルクラウドナイン ET

- S** タイガー リリイ ラッド P RED ET
- D** ツルーリア スーパー チャリテイ 7296 ET EX-90
2-01 2×341 M14,637 F610 4.1% P481 3.3%
- 2S** シャーレスデール スーパー ステ이션 ET
- 2D** ゴールドクレスト ショツトル キューティ EX-94
6-09 3×305 M23,787 F741 3.1% P746 3.1%



クラウドナイン

<能力>	<体型>	<管理>	
2015年4月 0頭0牛群 77%R	2015年4月 0頭0牛群 76%R		R
乳量: -78kg	体型: +1.90	分娩難易: 8.4	70%
脂肪: -3kg +0.01%	乳器: +1.78	体細胞数: 2.77	74%
蛋白: +4kg +0.05%	肢蹄: +0.71	生産寿命: 3.5	71%
NM: 223\$		娘牛受胎率: 2.0	68%
CM: 251\$		娘牛分娩難易: 7.3	65%

			-2	-1	0	1	2
高さ	1.92	低い	[Progress bar]				高い
強さ	0.99	弱い	[Progress bar]				強い
深さ	0.93	浅い	[Progress bar]				深い
鋭角性	1.09	粗野	[Progress bar]				鋭角
尻の角度	-0.89	高い	[Progress bar]				傾斜
尻の幅	1.35	狭い	[Progress bar]				広い
後肢の側望	1.00	直飛	[Progress bar]				曲飛
後肢の後望	0.59	寄る	[Progress bar]				垂直
蹄の角度	0.77	小	[Progress bar]				大
肢蹄の得点	0.98	低い	[Progress bar]				高い
前乳房の付着	2.24	弱い	[Progress bar]				強い
後乳房の高さ	2.24	低い	[Progress bar]				強い
後乳房の幅	2.06	狭い	[Progress bar]				広い
懸垂韧带	1.26	弱い	[Progress bar]				強い
乳房の深さ	1.93	深い	[Progress bar]				浅い
前乳頭の配置	0.93	外付	[Progress bar]				内付
後乳頭の配置	0.69	外付	[Progress bar]				内付
乳頭の長さ	0.47	短い	[Progress bar]				長い

2015年4月

コメント

- ・ラッドPレッド×スーパー×ショツトル
- ・レッドキャリア、無角因子 (PO 発生確率 50%) を持つ



母: ツルーリア スーパー チャリテイ 7296 ET VG-88



祖母: ゴールドクレスト ショツトル キューティ EX-94

