

JP3H56204

SALICS SEABREEZE

◆ 個体識別番号: 13566-2630-2
◆ 生産者: 北海道 株式会社 SALICS DAIRY

◆ 平成24年5月9日生

GNTP No.

34

サリックス

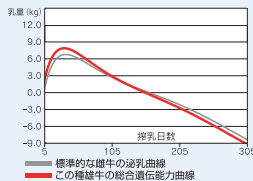
シーブリーズ

GH-X ♀

在庫限り

A1/A2

BLF/CVF/BYF/CDF
87点



ノースワンシーブリーズミスト(2産目)
標茶町/有限会社ノースワン 所有
母の父/スプリングヒルオーティー ラウンドアップ

- ④ バーアーリードーン スーダン CRI ET
- ④ リτζジスター ジャマー ET
- ④ ウィンドローズ SLR シュガリー ET
- ④ サリックス ビューティー プリージー VG-85
- ④ アンドエーカース モーティー オンワード
- ④ サリックス ビューティー ダーハム VG-88
- ④ レーガングレスト エルトン ダーハム ET

GNTP +1,990

長命連産効果
+30,368円
乳代効果
+39,927円

産乳成分 +1,906 耐久性成分 +158 疾病繁殖成分 -74

泌乳持続性 -0.80(83%R)	GEBV M -58 kg
決定得点 +0.71	F + 78kg +0.91%
乳用強健性 +1.04 乳器 +0.79	SNF + 27kg +0.33%
体貌と骨格 +0.87 肢蹄 +0.19	P + 25kg +0.29%
頭数/牛群 38/34(77%R)	頭数/牛群 44/39(88%R)
娘牛平均成績	産子難産率 7* 予測値
M 10,477 kg	娘牛難産率 6 32%R
F 465 kg 4.47%	産子死産率 7 78%R
SNF 919 kg 8.78%	娘牛死産率 6 38%R
P 352 kg 3.37%	決定得点 78.6
気質 100 搾乳性 101 体細胞スコア 2.19 在群期間 99(62%R)	
娘牛受胎率 初産 37%(55%R) 空胎日数 149日(61%R)	

形質	程度	-2	-1	0	+1	+2	程度	SBV
高さ	低い						高い	0.65
胸の幅	狭い						広い	0.28
体の深さ	浅い						深い	0.39
鋭角性	欠く						富む	2.20
B C S	痩せ			☆			肥え	1.87
尻の角度	坐骨高				☆		坐骨低	0.41
坐骨幅	狭い						広い	2.11
後肢側望	直飛		☆				曲飛	0.24
後肢後望	寄る						平行	1.12
蹄の角度	小さい						大きい	0.06
前乳房の付着	弱い						強い	1.31
後乳房の高さ	低い						高い	1.00
後乳房の幅	狭い						広い	0.15
乳房のけん垂	弱い						強い	1.70
乳房の深さ	深い						浅い	0.15
前乳頭の配置	外付		☆				内付	1.07
後乳頭の配置	外付	☆					内付	0.27
前乳頭の長さ	短い				☆		長い	0.35
体貌と骨格	低い						高い	1.31
肢蹄	低い						高い	0.57
乳用強健性	低い						高い	1.92
乳器	低い						高い	1.54
決定得点	低い						高い	1.54

※SBVが±2.0以上のものには網掛けを表示した。

JP3H56137

KENEKALAND BENNER BELL SKY ET

◆ 個体識別番号: 13081-1575-5
◆ 繁殖者: カナダ ベンナー ホルスタインズ

◆ 平成23年7月14日生
◆ 生産者: 北海道 株式会社 ケネカランド

GNTP No.

35

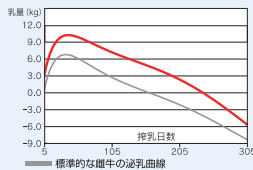
ケネカランド ベンナー

ベルスカイ

ET

BLF/CVF/BYF/CDF
90点

A2/A2



ブリツジボード スーダン ボイル スカイマーク ET
八雲町/舟橋 秀貴 氏 所有
母の父/バーアーリードーン スーダン CRI ET

- ④ レーガングレスト アルタアイオタ ET
- ④ オービー マンフレッド ジャスタイス ET
- ④ レーガングレスト イトイサ
- ④ ベンナー ジェットストリーム ブルーベル ET VG-87
- ④ アップルイス ジェットストリーム ET
- ④ ジェンアイベック モーティー パービー ET
- ④ スターダ モーティー ET

GNTP +1,981

長命連産効果
+82,519円
乳代効果
+125,896円

産乳成分 +1,759 耐久性成分 +250 疾病繁殖成分 -28

泌乳持続性 +0.36(88%R)	GEBV M +1,402 kg
決定得点 +0.68	F + 28kg -0.26%
乳用強健性 +0.35 乳器 +0.73	SNF +120kg -0.03%
体貌と骨格 +0.22 肢蹄 +0.48	P + 42kg -0.04%
頭数/牛群 57/43(81%R)	頭数/牛群 69/51(92%R)
娘牛平均成績	産子難産率 6 38%R
M 11,692 kg	娘牛難産率 6 39%R
F 437 kg 3.77%	産子死産率 6 93%R
SNF 1,003 kg 8.58%	娘牛死産率 5 52%R
P 372 kg 3.19%	決定得点 79.0
気質 100 搾乳性 99 体細胞スコア 2.13 在群期間 101(66%R)	
娘牛受胎率 初産 39%(59%R) 空胎日数 147日(66%R)	

形質	程度	-2	-1	0	+1	+2	程度	SBV
高さ	低い						高い	1.51
胸の幅	狭い						広い	1.67
体の深さ	浅い						深い	0.45
鋭角性	欠く						富む	0.10
B C S	痩せ			☆			肥え	1.40
尻の角度	坐骨高				☆		坐骨低	0.58
坐骨幅	狭い						広い	1.27
後肢側望	直飛		☆				曲飛	1.28
後肢後望	寄る						平行	2.37
蹄の角度	小さい						大きい	0.48
前乳房の付着	弱い						強い	0.39
後乳房の高さ	低い						高い	1.27
後乳房の幅	狭い						広い	1.14
乳房のけん垂	弱い						強い	0.18
乳房の深さ	深い						浅い	1.01
前乳頭の配置	外付			☆			内付	0.72
後乳頭の配置	外付	☆					内付	0.09
前乳頭の長さ	短い				☆		長い	1.60
体貌と骨格	低い						高い	0.33
肢蹄	低い						高い	1.45
乳用強健性	低い						高い	0.64
乳器	低い						高い	1.42
決定得点	低い						高い	1.49

※SBVが±2.0以上のものには網掛けを表示した。