

JP4H56581 エピロツタ

セカンドクロップ



トップジーン KTCソ エピロツタ ET
TOPGENE KTCソ EPILOTTA ET
個体識別番号1413908488
H25.04.17生
7月カバマン、フロイド&ロイド&フレッドフレッド
標準町 KTCソ シンジケート 生産

暑熱耐性 第7位
肢蹄 第11位
乳器 第18位

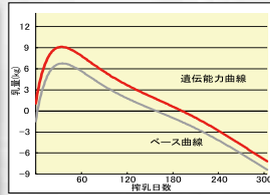
※形質別順位はNTP上位40位以内のもの



ジェネレーションズ エピック ET EX-94-ST
GENERATIONS EPIC ET
シャールズデール スーパーステイション ET GM
CHARLESDALE SUPERSTITION-ET
トラムルタエス バクスター エミリー ET VG-85-23*
TRAMLDA-N BAXTER EMILY-ET
ハートフォード ロッタヒル 940 VG-87
HARTFORD LOTTA-HILL 940
ロッタヒル ショトル 41 ET
LOTTA-HILL SHUTTLE 41-ET
サリー ハート トイストーリー 726 ET GP-83
SULLY HART TOYSTORY 726-ET
ジェニール MRSHL トイストーリー ET GM
JENNY-LOU MRSHL TOYSTORY-ET
サリー タイニック オール ET EX-90
SULLY TITANIC ORLA-ET

正確な肢蹄と優れた乳器

- ★乳成分率オールプラス
- ★優れた暑熱耐性
- ★相性の良い交配：オーマン系、ゴールドウイン系、プラネット系、モーグル系等の娘牛



形質	-2	-1	0	1	2	高い	低い	SBV
高 身						高い	低い	1.52
胸の幅						広い	狭い	0.29
体の深さ						深い	浅い	0.34
鋭角性						鋭い	鈍い	0.03
B C S						太い	細い	0.92
尻の角度						鋭角	鈍角	0.48
坐骨の幅						広い	狭い	0.79
後肢側面						曲線	直線	1.51
後肢後面						大きい	小さい	2.37
蹄の角度						大きい	小さい	1.77
前乳房の付着						強い	弱い	1.23
後乳房の付着						強い	弱い	2.10
後乳房の幅						広い	狭い	0.01
乳房の懸垂						強い	弱い	0.04
乳房の深さ						深い	浅い	0.94
乳房の幅						広い	狭い	0.26
乳房の傾斜						前傾	後傾	2.75
前乳房の付着						強い	弱い	2.19
後乳房の付着						強い	弱い	0.11
前乳房の長さ						長い	短い	0.16
後乳房の長さ						長い	短い	1.53
肢蹄						強い	弱い	0.20
乳用強健性						強い	弱い	1.65
乳器						強い	弱い	1.22
決定得点						高い	低い	1.22



2022-08
GNTP +1,786
Nippon Total Profit Index
長命連産効果 +49,064円
Longevity/Fertility Effect
乳代効果 +73,415円
Milk Price Effect
産乳成分 +1,484
Production Component
耐久性成分 +307
Durability Component
疾病繁殖成分 -5
Health & Fertility Component

GEBV
55牛群 61頭 92%R
M +586
F +40 +0.17%
SNF +60 +0.14%
P +36 +0.17%

産子難産率 7% 67%R
気質 100
娘牛難産率 8% 57%R
搾乳性 100
産子死産率 6% 93%R
在群能力 0.71 67%R
娘牛死産率 5% 61%R
泌乳持続性 -0.70 87%R
初産娘牛受胎率 41% 59%R
体細胞スコア 1.95
空胎日数 139日 66%R
暑熱耐性 1.17 48%R

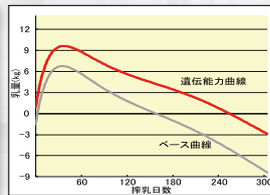
娘：バンブーフラワー ビッグストーン エピロツタ
H28.2.16生 母の父：スプラツシュ 別海町(株)竹花牧場 所有

JP2H58027 トムバツク



NLBC マウリツツ トムバツク
NLBC MAURITS TAMBAC
個体識別番号1511658612
福島県(独)家畜改良センター 繁殖
H28.01.26生

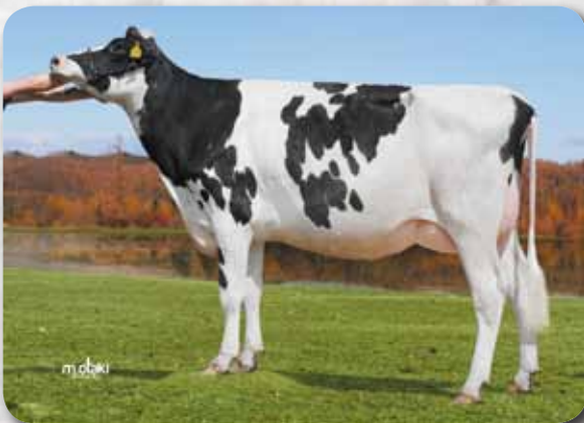
乳代効果 第14位
乳量 第11位
P量 第8位
乳用強健性 第9位



モーニングビュー マウイ ET
MORNINGVIEW MAUI-ET
シャールズデール スーパーステイション ET GM
CHARLESDALE SUPERSTITION-ET
モーニングビュー ショトル マウイ ET EX-90-2E-DDM
MORNINGVIEW SHUTTLE MAUI-ET
WHG タムレ スノーマス マツセイ ET GP-84
4.02才 2X 305 M15.565 F669 4.3% P533 3.4% SNF1.404 9.0%
コープ ボスサイド マツセイ ET
CO-OP BOSSIDE MASSEY ET
ジナリイ SM スノーガール ET VG-85
GINARY SM SNOWGIRL
フレボ ジェネティクス スノーマン ET EXTRA
FLEVO GENETICS SNOWMAN
ジナリイ ボルトンソナ EX-90-12*
GINARY BOLTON SONJA

J-Sireより待望の高能力種雄牛がデビュー！

- ★機能的な体型と高い生産能力で抜群の収益性を発揮！
- ★付着の強い乳器と理想的な蹄の角度で生涯生産性を向上
- ★相性の良い交配：モーグル系、ブツケム系、スーパーサイア系等の娘牛



2022-08
GNTP +2,039
Nippon Total Profit Index
長命連産効果 +50,610円
Longevity/Fertility Effect
乳代効果 +112,701円
Milk Price Effect
産乳成分 +1,783
Production Component
耐久性成分 +197
Durability Component
疾病繁殖成分 +59
Health & Fertility Component

GEBV
30牛群 34頭 86%R
M +1,076
F +39 -0.03%
SNF +98 +0.06%
P +47 +0.11%

形質	-2	-1	0	1	2	高い	低い	SBV
高 身						高い	低い	0.65
胸の幅						広い	狭い	1.04
体の深さ						深い	浅い	1.12
鋭角性						鋭い	鈍い	1.46
B C S						太い	細い	1.54
尻の角度						鋭角	鈍角	1.43
坐骨の幅						広い	狭い	1.42
後肢側面						曲線	直線	2.74
後肢後面						大きい	小さい	1.49
蹄の角度						大きい	小さい	2.95
前乳房の付着						強い	弱い	1.49
後乳房の付着						強い	弱い	1.89
後乳房の幅						広い	狭い	0.93
乳房の懸垂						強い	弱い	2.29
乳房の深さ						深い	浅い	0.09
乳房の幅						広い	狭い	0.55
乳房の傾斜						前傾	後傾	1.49
前乳房の付着						強い	弱い	0.32
後乳房の付着						強い	弱い	0.10
前乳房の長さ						長い	短い	0.90
後乳房の長さ						長い	短い	0.02
肢蹄						強い	弱い	1.41
乳用強健性						強い	弱い	1.44
乳器						強い	弱い	1.55
決定得点						高い	低い	1.55

娘牛表型平均 M12,880 F482 3.78% SNF1,115 8.67% P425 3.31% T79.5

娘：マルサン ネプチューン トムバツク
H31.1.25生 母の父：セイカー 愛知県 榊原 八恵子氏 所有