

New

JP2H61278

第25位
ヤングサイアGNTP



JSP ロデース ジョイアス ET
JSP RODEZ JOYOUS ET
個体識別番号 1468679326
福島県(独)家畜改良センター 繁殖
R4.2.11生 2023F

ファインデール AL ロッドマン
ホクレン EDS アルタイル ET
ファインデール B ロッド ET
RE ジュディス マグニフィック ローソン ET
2.017 2X 305 M11.569 F484 4.2% P414 3.6% SNF1.037 9.0%
ピーク アルタイル ET
PEAK ALTA AWSON ET
WHG ジュディス プロヒュース マジックタッチ ET
2.017 2X 305 M13.340 F534 4.0% P489 3.7% SNF1.239 9.3%
S-S-I モデステイ マジックタッチ ET
S-S-I MODESTY MAGIC TOUCH ET
シンプル ドリーム ストロアット 5255 ET
SIMPLE DREAMS PROFIT 5255 ET

2024-02

GNTP +3,117 70%R
Nippon Total Profit Index

長命連産効果 +122,234円
Longevity/Fertility Effect

乳代効果 +97,713円
Milk Price Effect

「コインファームス ラモス ジェリー」ファミリーから
ロッドマン息牛が早くもJ-Sireより供給開始!

★ヤングサイアNo.1の肢蹄改良!さらに正確な骨格と力強い乳器は
抜群の体型改良度を誇る!
★暑さに強く際立つ繁殖性の良さで牛群に長く留まる!



6代母: コインファームス ラモス ジェリー VG-85

形質	-2	-1	0	1	2	SBV
高さ	低い				高い	1.80
胸の幅	狭い				広い	0.00
体の深さ	浅い				深い	0.20
肋の構造	狭く				幅広	0.38
B C S	低				高	0.47
尻の角度	低				高	1.26
坐骨の幅	狭い				広い	1.13
後肢側望	曲				直	1.53
後肢後望	曲				直	0.99
蹄の角度	小さい				大きい	1.38
前乳房の付着	弱い				強い	2.56
後乳房の付着	弱い				強い	1.23
後乳房の幅	狭い				広い	0.81
乳頭の懸垂	低い				高い	1.22
乳頭の深さ	浅い				深い	2.78
乳頭の傾斜	前傾				前傾	1.26
前乳房の位置	外付				内付	2.22
後乳房の位置	外付				内付	1.27
前乳房の長さ	短い				長い	0.86
体貌と骨格	低い				高い	0.43
肢蹄	低い				高い	2.65
肢蹄強度	低い				高い	0.48
乳器	低い				高い	2.50
決定得点	低い				高い	2.39

産乳成分 +2,138
Production Component
耐久成分 +783
Durability Component
疾病繁殖成分 +196
Health & Fertility Component

GPA
74%R 59%R
M +695 決定得点 +1.12
F +60 +0.35% 体貌と骨格 +0.28
SNF +92 +0.27% 肢蹄 +0.89
P +51 +0.28% 乳用強健性 +0.27
乳器 +1.35

気質 100 産子難産率 2% 31%R
搾乳性 100 娘牛難産率 4% 17%R
在群能力 3.08 38%R 産子死亡率 4% 19%R
泌乳持続性 +0.80 57%R 娘牛死亡率 1% 24%R
体細胞スコア 1.54 初産娘牛受胎率 47% 28%R
暑熱耐性 0.69 18%R 空胎日数 120 36%R

JP2H61023 A1A2

第34位
ヤングサイアGNTP



JSP ボップ マアラウ ET
JSP BOPP MAARAW ET
個体識別番号1407977292
福島県(独)家畜改良センター 繁殖
R3.7.21生 2022R

ファインデール ホット ブーティ ET
グレンデーハイブ アルタホットロッド
GLEN-D-HAVEN ALTAHOTROD
デューグッドビー ブレッシング ET
DEWGOOD B BLESSING ET
RE マリー ジャーム パリッシュ ET GP-82
2.007 2X 305 M12.527 F515 4.1% P464 3.7% SNF1.167 9.3%
レイバー ナイアグラ パリッシュ ET VG-86
WHG マリー スタリウム ジャーウィン ET
ウェルカム ジャーウィン ET
WELCOME GERWYN ET
アモン ファームス SN マリクレア ET
AMMON FARMS SN MARICLARE ET

2024-02

GNTP +3,057 71%R
Nippon Total Profit Index

長命連産効果 +102,003円
Longevity/Fertility Effect

乳代効果 +115,424円
Milk Price Effect

J-Sireより高能力のブーティー息牛!

★ヤングサイアNo.2の暑熱耐性は夏場でも安定した泌乳能力と繁殖能力を発揮!
★付着が強く幅のある乳器に加え、良好な搾乳性も魅力!



5代祖: アモン アクティブ マライア ET VG-88

形質	-2	-1	0	1	2	SBV
高さ	低い				高い	2.55
胸の幅	狭い				広い	0.87
体の深さ	浅い				深い	0.43
肋の構造	狭く				幅広	1.19
B C S	低				高	0.26
尻の角度	低				高	0.80
坐骨の幅	狭い				広い	0.69
後肢側望	曲				直	1.84
後肢後望	曲				直	1.52
蹄の角度	小さい				大きい	3.35
前乳房の付着	弱い				強い	2.80
後乳房の付着	弱い				強い	1.82
後乳房の幅	狭い				広い	0.98
乳頭の懸垂	低い				高い	1.20
乳頭の深さ	浅い				深い	2.80
乳頭の傾斜	前傾				前傾	2.11
前乳房の位置	外付				内付	1.54
後乳房の位置	外付				内付	1.75
前乳房の長さ	短い				長い	1.55
体貌と骨格	低い				高い	0.48
肢蹄	低い				高い	1.37
肢蹄強度	低い				高い	1.06
乳器	低い				高い	2.80
決定得点	低い				高い	2.52

産乳成分 +2,450
Production Component
耐久成分 +557
Durability Component
疾病繁殖成分 +50
Health & Fertility Component

GPA
75%R 62%R
M +882 決定得点 +1.19
F +77 +0.40% 体貌と骨格 +0.32
SNF +96 +0.17% 肢蹄 +0.46
P +55 +0.23% 乳用強健性 +0.60
乳器 +1.51

気質 100 産子難産率 3% 43%R
搾乳性 102 娘牛難産率 3% 35%R
在群能力 1.45 48%R 産子死亡率 6% 36%R
泌乳持続性 -0.16 61%R 娘牛死亡率 1% 40%R
体細胞スコア 1.88 初産娘牛受胎率 41% 42%R
暑熱耐性 1.56 35%R 空胎日数 133 48%R