

D-917594 A1A1 BB
エルトロRED
 性選別精液 D-917594X



モーニングビュー RUW エル トロ RED ET
 MORNINGVIEW RUW EL TORO RED ET
 DEU770417244
 H29.03.25生

- スタントンス イロブド RED ET
- STANTONS ELOPED RED ET
- ダイヤモンド エス シンパタイコ ET EX-90-SP
- DYMENTHOLM S SYMPATICO ET
- スタントンス アルキミー イローブド ET 6P-83-1
- STANTONS ALCHEMY EA ELOPED ET
- モーニングビュー レーサー 4405 ET VG-88
- MORNINGVIEW RACER 4405 ET
- クリアエコー レクサー レイサー ET 6P-82
- CLEAR-ECHO LEXOR RACER ET
- モーニングビュー MGL レーネア ET VG-88
- MORNINGVIEW MGL RENEA ET
- マウントフィールド SSI DCY モーグル ET EX-93-EXTRA
- MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL ET
- モーニングビュー スーパー ロクシー EX-90
- MORNINGVIEW SUPER ROXY

2023-12 ドイツ

R Z G 139 N T P +2,801

生産利益指数	泌乳能力	体型	体細胞入コア	生産寿命	娘牛の繁殖性	娘牛の分娩	健康	ロボット	持続性
RZ€	RZM	RZE	RZS	RZN	RZR	RZKm	RZHealth	RZRobot	RZPersistence
1570	151	107	101	108	104	106	103	-	119
	99%	95%	98%	89%	84%	94%	86%	-	94%

EBV

466牛群 961頭 99%R
M +2,314kg
F +62kg -0.28%
P +75kg -0.05%
155牛群 321頭 95%R
乳用性 105
体 93
肢蹄 95
乳器 116
受胎能力 106 83%R
初回授精出生率 100 92%R
搾乳速度 103 94%R
気質 106 79%R
産子分娩難易 114
娘牛分娩難易 103
産子死産率 108
娘牛死産率 108

形質	程度	85	90	95	100	105	110	115程度	EBV
高	さ	低い						高い	104
肋の構造	強	弱						強	102
体の深さ	さ	浅い						深い	90
強	さ	弱い						強い	95
尻の角度	さ	坐骨高						坐骨低	114
尻の幅	狭	狭い						広い	96
後肢側望	直	直飛						曲飛	107
蹄の角度	小	小さい						大きい	89
飛節の質	動	動い						鮮明	99
飛節の質	動	動い						鮮明	99
前肢肢勢	外	外向						内向	103
歩	様	跛行						良好	106
後乳房の高さ	低	低い						高い	97
けん垂靱帯	弱	弱い						強い	119
前乳頭の配置	外	外付						内付	94
後乳頭の配置	外	外付						内付	130
前乳房の付着	弱	弱い						強い	122
乳房の傾斜	後	後傾						前傾	113
乳房の深さ	深	深い						浅い	95
乳頭の長さ	短	短い						長い	113
									102

*RZG-RZM-RZE-RZS-RZN-RZR-乳用性-体-肢蹄-乳器は、100を平均とした場合の値



娘：エレノア

D-823160 A2A2 BB
ボナム
 性選別精液 D-823160X



ボナム ET
 BONUM ET
 DNK257840
 H27.01.07生

- デスー 11236 バリスト ET SP
- DE-SU 11236 BALISTO-ET
- デスー 521 ブツケム ET EX-90-GM
- DE-SU 521 BUCKEM-ET
- デスー 199 ET VG-85
- DE-SU 199-ET
- スロース エピック チャートミス ET VG-89
- SLOTH EPIC CHARTMIS-ET
- ジェネバール シンズ エピック ET EX-94-ST
- GENERATIONS EPIC ET
- スロース ガレット チャート ET VG-89
- SLOTH GARRETT CHARTO ET
- シラビコー ギャレット ET SP-GM
- SCHILLVIEW GARRETT-ET
- スロース BC VG-85
- SLOTH BC

2023-12 ドイツ

R Z G 133 N T P +3,146

生産利益指数	泌乳能力	体型	体細胞入コア	生産寿命	娘牛の繁殖性	娘牛の分娩	健康	ロボット	持続性
RZ€	RZM	RZE	RZS	RZN	RZR	RZKm	RZHealth	RZRobot	RZPersistence
1298	133	120	115	119	80	97	109	119	114
	99%	99%	99%	99%	97%	99%	99%	99%	99%

EBV

1,805牛群 8,146頭 99%R
M +1,025kg
F +25kg -0.14%
P +57kg +0.19%
449牛群 2,006頭 99%R
乳用性 104
体 113
肢蹄 109
乳器 116
受胎能力 81 96%R
初回授精出生率 101 99%R
搾乳速度 96 99%R
気質 106 87%R
産子分娩難易 112
娘牛分娩難易 100
産子死産率 105
娘牛死産率 96

形質	程度	85	90	95	100	105	110	115程度	EBV
高	さ	低い						高い	110
肋の構造	強	弱						強	98
体の深さ	さ	浅い						深い	106
強	さ	弱い						強い	106
尻の角度	さ	坐骨高						坐骨低	104
尻の幅	狭	狭い						広い	109
後肢側望	直	直飛						曲飛	90
蹄の角度	小	小さい						大きい	110
飛節の質	動	動い						鮮明	103
飛節の質	動	動い						鮮明	99
前肢肢勢	外	外向						内向	121
歩	様	跛行						良好	106
後乳房の高さ	低	低い						高い	113
けん垂靱帯	弱	弱い						強い	98
前乳頭の配置	外	外付						内付	109
後乳頭の配置	外	外付						内付	90
前乳房の付着	弱	弱い						強い	111
乳房の傾斜	後	後傾						前傾	108
乳房の深さ	深	深い						浅い	112
乳頭の長さ	短	短い						長い	106

*RZG-RZM-RZE-RZS-RZN-RZR-乳用性-体-肢蹄-乳器は、100を平均とした場合の値

インターブルNTP第22位!

- ★長い生産寿命 ★抜群の乳器
- ★高いNTP換算値(国内1位相当) ★優れたロボット指数
- ★相性の良い交配:ゴールドウイン系、シヨツテル系、モーグル系、ジジョーア、エモーション等の娘牛



娘：ベテイ VG-85



ボナム娘牛動画