

D-823079 BLF CVF BYF



# スネーク RED



スネーク RED ET  
SNAKE RED ET  
DEU120938390  
H25.12.2生

- ポツペ スノウ ET-  
POPPE SNOW
- フレボ ジェネティクス スノーマン ET EXTRA  
FLEVO GENETICS SNOWMAN
- ピーチエ 519-  
PIETJE 519
- デストライ ローエスト ET-  
DESTROY-LOWEST
- サイエンティフィック デイストライ ET VG-88-ST  
SCIENTIFIC DESTROY-ET
- HAH ラブスト-  
HAH LOVEST
- オール ギヤスパリ ラルストーム-  
ALL GASPARI RALSTORM
- NOG ハニーエム-  
NOG HONEYM

2018-08 ドイツ

**R Z G 135**

**N T P +2,106**

EBV  
590牛群 1,866頭 99%R  
M +1,398kg  
F +44kg -0.15%  
P +53kg +0.05%

泌乳能力	体型	体細胞スコア	生産寿命	娘牛の繁殖性	娘牛の分娩
RZM	RZE	RZS	RZN	RZR	RZKm
136	124	103	106	93	93
99%	96%	98%	81%	86%	96%

## ドイツ高能力REDブル

- ★高能力&好体型
- ★抜群の乳器改良度
- ★付着の強い&底面の高い乳器
- ★高いNTP換算値(国内30位相当)
- ★相性の良い交配: ミスター・バー  
ンズ、マツカチエン系、ゴールドチ  
ップ系等の娘牛

**性選別精液 D-823079X**

178牛群 527頭 96%R	受胎能力	97 86%R
乳用性 113	初回授精出産率	87 94%R
体 111	搾乳速度	93 91%R
肢蹄 102	気質	92 76%R
乳器 130	産子分娩難易	120
	娘牛分娩難易	101
	産子死産率	116
	娘牛死産率	86



娘: シュヌツキ



娘: ブリトニー



娘: サラ

形質	程度	85	90	95	100	105	110	115	程度	EBV
高さ	低い								高い	122
乳用性	欠く								富む	110
体の深さ	浅い								深い	100
強さ	弱い								強い	99
尻の角度	坐骨高								坐骨低	104
尻の幅	狭い								広い	109
後肢側望	直飛								曲飛	117
蹄の角度	小さい								大きい	94
飛節の質	動いている								鮮明	105
後肢後望	飛節寄る								平行	98
歩様	跛行								良好	108
後乳房の高さ	低い								高い	116
けん垂靱帯	弱い								強い	108
前乳頭の配置	外付								内付	116
後乳頭の配置	外付								内付	108
前乳房の付着	弱い								強い	116
乳房の深さ	深い								浅い	125
乳頭の長さ	短い								長い	107

\*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