

D-680107 BLF CVF BYF  
**イコール**



イコール ET  
EQUAL ET  
DEU537687952  
H24.10.10生

- ジエネーションズ エピック ET EX-94-ST
- GENERATIONS EPIC
- シャールズデール スーパースティション ET GM
- CHARLESDALE SUPERSTITION ET
- トラミルダエヌ バクスター エミリー ET VG-85-23\*
- TAMILDAN BAXTER EMILY ET
- HFP クイーン VG-87
- HFP QUEEN
- R-E-W パツカイ ET EX-90-SP
- R-E-W BUCKEYE ET
- パサグリオ オーマンクアルシアス ET VG-87
- BERSAGLIO O-MAN QUALISIASI ET
- オービーマンフッド ジャスティス ET EX-94-SP-GM
- O-BEE MANFRED JUSTICE ET
- パサグリオ エムト ローカンダ VG-87
- BERSAGLIO EMTO LOCANDA ET

**性選別精液 D-680107X**

2018-08 ドイツ

**R Z G 128**  
**N T P +1,939**

EBV

110牛群 140頭 95%R  
M +1,418kg  
F +37kg -0.18%  
P +40kg -0.07%

57牛群 79頭 83%R  
乳用性 117  
体 124  
肢蹄 114  
乳器 110

受胎能力 104 58%R  
初回授精出産率 97 68%R  
搾乳速度 89 81%R  
気質 111 64%R  
産子分娩難易 92  
娘牛分娩難易 100  
産子死産率 91  
娘牛死産率 98

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**  
**127 122 101 106 102 99**  
95% 83% 89% 76% 58% 71%



母：HFP クイーン VG-87

形質	程度	85	90	95	100	105	110	115程度	EBV
高さ	低い							高い	117
乳用性	欠く							富む	117
体の深さ	浅い							深い	114
強さ	弱い							強い	112
尻の角度	坐骨高							坐骨低	109
尻の幅	狭い							広い	122
後肢側望	直飛							曲飛	102
蹄の角度	小さい							大きい	127
飛節の質	断たれる							鮮明	103
後肢後望	飛節弱							平行	100
歩様	跛行							良好	106
後乳房の高さ	低い							高い	117
けん垂靱帯	弱い							強い	111
前乳頭の配置	外付							内付	112
後乳頭の配置	外付							内付	108
前乳房の付着	弱い							強い	98
乳房の深さ	深い							浅い	100
乳頭の長さ	短い							長い	101

\*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

D-678530 BLF CVF BYF  
**スノーflake**



スノーflake ET  
SNOWFLAKE  
DEU 536762679  
H23.01.30生

- フレボ ジェネティクス スノーマン ET EXTRA
- FLEVO GENETICS SNOWMAN
- オービーマンフッド ジャスティス ET EX-94-SP-GM
- O-BEE MANFRED JUSTICE ET
- ブローズ MBM エルザ ET EX-90-4\*
- BROEKS MBM ELSA
- カンガス 119 VG-86
- KANGAS
- プレイデール ゴールドウイン GP-B4-GM-EXTRA
- BRAEDALE GOLDWYN
- コラ 99 EX-S4
- KORA
- コムスター アウトサイド ET EX-95-GM-EXTRA
- COMESTAR OUTSIDE
- クリビア 11 VG-88
- KLIVIA

**性選別精液 D-678530X**

2018-08 ドイツ

**R Z G 132**  
**N T P +2,115**

EBV

2,055牛群 5,585頭 99%R  
M +1,371kg  
F +44kg -0.10%  
P +48kg +0.02%

811牛群 1,796頭 99%R  
乳用性 132  
体 106  
肢蹄 101  
乳器 117

受胎能力 100 96%R  
初回授精出産率 94 98%R  
搾乳速度 94 98%R  
気質 85 96%R  
産子分娩難易 104  
娘牛分娩難易 99  
産子死産率 103  
娘牛死産率 95

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**  
**133 117 97 109 97 97**  
99% 99% 99% 98% 96% 99%



娘：マベル

形質	程度	85	90	95	100	105	110	115程度	EBV
高さ	低い							高い	140
乳用性	欠く							富む	127
体の深さ	浅い							深い	119
強さ	弱い							強い	95
尻の角度	坐骨高							坐骨低	115
尻の幅	狭い							広い	98
後肢側望	直飛							曲飛	93
蹄の角度	小さい							大きい	104
飛節の質	断たれる							鮮明	105
後肢後望	飛節弱							平行	99
歩様	跛行							良好	98
後乳房の高さ	低い							高い	126
けん垂靱帯	弱い							強い	100
前乳頭の配置	外付							内付	99
後乳頭の配置	外付							内付	96
前乳房の付着	弱い							強い	107
乳房の深さ	深い							浅い	109
乳頭の長さ	短い							長い	126

\*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