

# REPORTER

## デルタ リポーター ET

DELTA REPORTER ET

aAa<sup>®</sup> 243156

HG 941478 登録番号/NL748138760 2014.07.20生 血統濃度100%

**血統** スカイフォール + ペルファースト + サプライズ + オーマンジャステイス

NL948106260 NL523728151 NL342544408 US122358313

ニューハウス スカイフォール ET ———— [ デルタ ジー フォース  
275ニューハウス スネーカー364 ET

デルタ リネケ ———— [ デルタ ペルファースト  
ウオルリツチ デルタ ローナ

**NVI**  
**235**  
信頼度95%

**生産寿命**  
**461**  
信頼度94%

**INET**  
**232**  
信頼度99%

信頼度/99% 頭数/765 牛群/405

管理形質			
ロボット搾乳 効率性	100	ロボット搾乳 間隔	104
ロボット搾乳 順応性	97	分娩難易	102
娘牛の繁殖性	107	娘牛の分娩難易	99
泌乳の持続性	106	成熟度	103
体細胞	106	搾乳速度	96
気質	93	乳房の健康	102
蹄の健康	108		

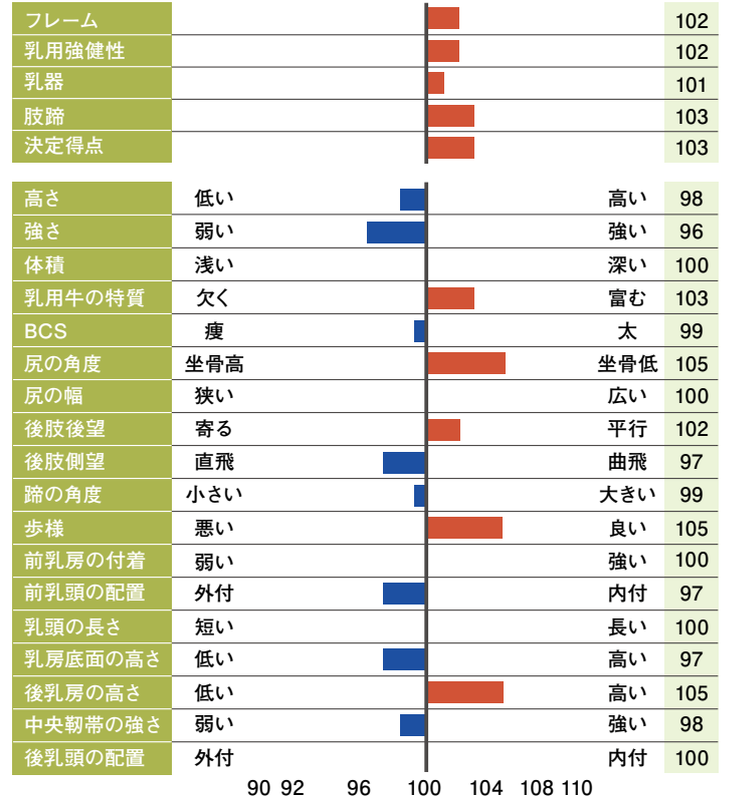
**能力 オランダ能力値(EBV)**

kg milk	780	% Protein	0.18	kg Protein	44
% Fat	-0.15	kg Fat	19		



## ▶ 肢蹄・体細胞改良 ▶ 正確な後乳頭の配置 ▶ 耐蹄病

信頼度/97% 頭数/399 牛群/215



# BODYGUARD

## デルタ ボディーガード ET

DELTA BODYGUARD ET

aAa<sup>®</sup> 243165

HG941639 登録番号NL710730956 2015.4.20生 血統濃度95%

**血統** ボルト + ステラント + ラモス + オーマン ジャステイス

NL940147494 NL727555328 DE341485350 US122358313

モレンカンプ ボルト ———— [ デスー 521 ブツケム ET  
モレンカンプ グリーチエ 50 ET

デルタ ナジャ ET ———— [ バテンバーグ G ステラント ET  
アピナ ナジャ ET

**NVI**  
**190**  
信頼度93%

**生産寿命**  
**99**  
信頼度88%

**INET**  
**227**  
信頼度98%

信頼度/98% 頭数/430 牛群/250

管理形質			
ロボット搾乳 効率性	104	ロボット搾乳 間隔	106
ロボット搾乳 順応性	96	分娩難易	98
娘牛の繁殖性	101	娘牛の分娩難易	110
泌乳の持続性	102	成熟度	93
体細胞	105	搾乳速度	101
気質	104	乳房の健康	106
蹄の健康	103		

**能力 オランダ能力値(EBV)**

kg milk	1,060	% Protein	-0.06	kg Protein	31
% Fat	-0.05	kg Fat	40		



## ▶ A2A2型ミルク遺伝子 ▶ 体細胞改良 ▶ 気質温和

信頼度/95% 頭数/230 牛群/135

