

JOE PP RF

GENOMIC

デルタ ジョー PP ET

DELTA JOE PP

aAa[®] 432516

HG942248 登録番号NL677989059 2018.12.16生 血統濃度99%

血統 サンフィットP + ローレント P + ボルト + スノーマン

NL717948417 NL622046493 NL940147494 NL388965513


デルタ サンフィット P ET ———— [パウ ファインダー ET
98 98
ホアンスター デルタ ジョリナ レッド ET ———— [マース ローレント P RF ET
146 ヘドラ デルタ ジョンカ ET

信頼度/71% 頭数/0 牛群/0

NVI 229 信頼度63%	管理形質	
生産寿命 423 信頼度56%	ロボット搾乳 効率性 98	ロボット搾乳 間隔 106
INET 330 信頼度71%	ロボット搾乳 順応性 -	分娩難易 105
	娘牛の繁殖性 101	娘牛の分娩難易 104
	泌乳の持続性 110	成熟度 102
	体細胞 104	搾乳速度 99
	気質 102	乳房の健康 104
	蹄の健康 103	

能力 オランダ能力値(EBV)

kg milk	1,382	% Protein	0.04	kg Protein	52
% Fat	-0.11	kg Fat	47		



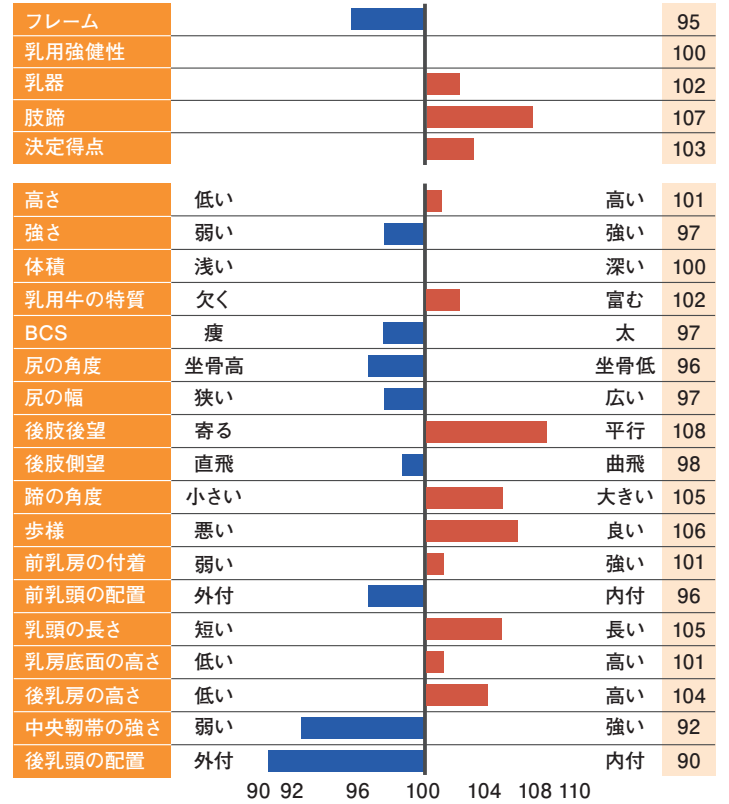
▶ 無角遺伝子

BLE 11%

BLH 4%

▶ 安産タイプ ▶ 高経済性

信頼度/72% 頭数/0 牛群/0



FAITHFUL

GENOMIC

ベントホーク フェイスフル レッド ET

BENTEHOEK FAITHFUL RED

aAa[®] 351426

HG 942042 登録番号/NL671889900 2017.11.1生 血統濃度98%

血統 アンレリ + ロツキー + ステランド + サンライズ

NL767212247 NL925887513 NL727555328 NL482184166


キングファーム ホルスタインズ アンレリ レッド ET ———— [MS リバー ボーイ
キングファーム ホルスタインズ アリダ 507
ベントホーク リーン 7 ———— [パウ ロツキー
215 ベントホーク リーン

信頼度/72% 頭数/0 牛群/0

NVI 226 信頼度67%	管理形質	
生産寿命 570 信頼度60%	ロボット搾乳 効率性 98	ロボット搾乳 間隔 114
INET 287 信頼度72%	ロボット搾乳 順応性 100	分娩難易 107
	娘牛の繁殖性 104	娘牛の分娩難易 106
	泌乳の持続性 104	成熟度 101
	体細胞 105	搾乳速度 101
	気質 103	乳房の健康 104
	蹄の健康 102	

能力 オランダ能力値(EBV)

kg milk	1,010	% Protein	0.16	kg Protein	51
% Fat	-0.15	kg Fat	31		



▶ 超長命性

BLE 9%

BLH 6%

▶ 安産タイプ・体細胞改良 ▶ A2A2型ミルク遺伝子

信頼度/81% 頭数/2 牛群/2

