

# FOSTER PP



## デルタ フォスター PP ET

DELTA FOSTER PP

HG942575 登録番号 NL658239214 2020.12.24生 血統濃度100%

血統	
ニツボンP + トラスト + ローレントP + ボルト NL916132992 NL573352412 NL622046493 NL940147494	
デルタ ニツボン P ET	ワイルダー ホツスポット P ET リンホースト デルタ ナディーン ET
デルタ ジョディ ET	ローランズ トラスト ホアンスター デルタ ジヨリナ RED ET

NVI	157
生産寿命	299
INET	215

管理形質			
ロボット搾乳効率性	101	ロボット搾乳間隔	104
ロボット搾乳順応性	97	分娩難易	100
娘牛の繁殖性	105	娘牛の分娩難易	106
泌乳の持続性	104	成熟度	106
体細胞	100	搾乳速度	104
気質	100	乳房の健康	102
蹄の健康	104		

能力 オランダ能力値(EBV)			
kg milk	410	% Protein	0.15
		kg Protein	29
% Fat	0.12	kg Fat	30

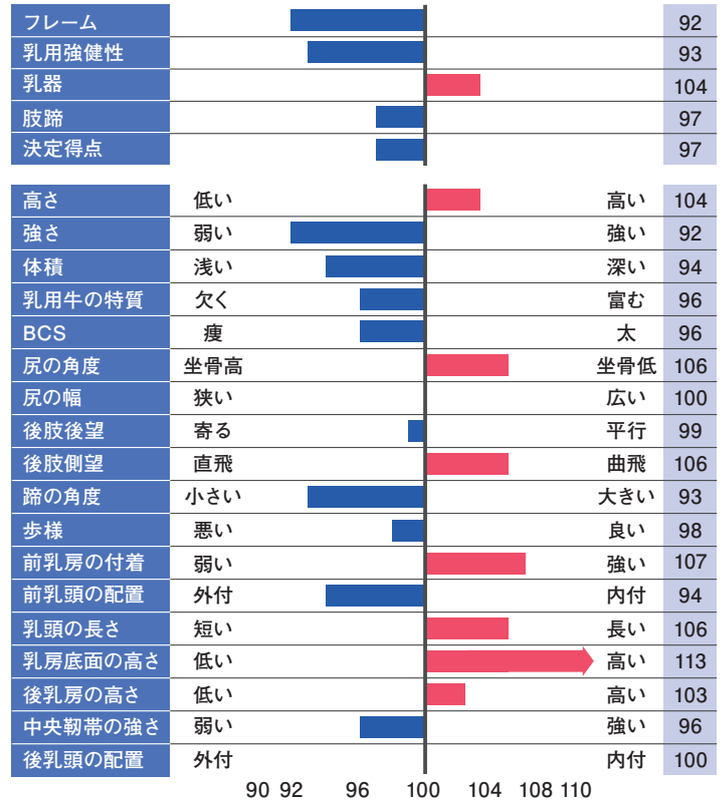


## 正確な後乳頭配置



## 体細胞改良 ▶ 耐蹄病

信頼度/91% 頭数/14 牛群/12



# LIBERATE



## デルタ リベレート ET

DELTA LIBERATE

HG942498 登録番号 NL684554460 2020.6.15生 血統濃度100%

血統	
ギガンテクス + ラツシユアワ + モーグルリフレクター + ブルーージェイ DE953061754 NL665198319 US70071611 NL525056357	
リア ギガンテクス ET	ボルディ V ジムナスト ET エリナ ET
ピールディーカー リエジー 1323 ET	ダブル W ラツシユアワ ET 224 ピールディーカー リエジー 1224 ET

NVI	134
生産寿命	254
INET	368

管理形質			
ロボット搾乳効率性	103	ロボット搾乳間隔	98
ロボット搾乳順応性	104	分娩難易	101
娘牛の繁殖性	97	娘牛の分娩難易	99
泌乳の持続性	107	成熟度	100
体細胞	94	搾乳速度	102
気質	100	乳房の健康	95
蹄の健康	111		

能力 オランダ能力値(EBV)			
kg milk	442	% Protein	0.29
		kg Protein	45
% Fat	0.39	kg Fat	58



## ロボット搾乳性良好



## 肢蹄改良 ▶ 高飼料効率・高成分率

信頼度/97% 頭数/315 牛群/161

