



TRIPP

29JE4213 フォレスト グレン クレイズ トリップ ET A2/A2
67650436 Born: 2019/01/12

A2 BB

JPI +67/ NM\$+202



母 : フォレスト グレン キウイン ティア ET

父	牛	リバー バレー サーカス クレイズ ET
母	牛	フォレスト グレン キウイン ティア ET
	- x 日 M - kg - % F - kg - % P - kg	
母の父	CDF カルバラ キウイン	
祖母の父	サンセット キャニオン デイブレイク ET	

【PTA（予測伝達能力）とEBV（推定育種価値）】

種雄牛の成績表示（乳量、乳脂量、乳蛋白質量とその率）には各国での考え方による差異があり、アメリカではPTA、日本、カナダなどはEBVという表示形式をとっている。

PTAとは種雄牛がその娘牛に伝達する遺伝的能力を示し、EBVとは種雄牛が持っている育種価値を示す。つまりEBVはPTAを2倍した値となる。

CDCB 2025/12		娘牛 714	牛群 100	JPI +67	
		kg	%	信頼度	
乳 量 (EBV)	+99				
脂 脂肪 (EBV)	+41	+0.40		92%	
蛋 白 (EBV)	+9	+0.06		92%	
ネット メリット	+202	チーズ メリット	+210		
娘牛受胎率:	-2.9	信頼度	83%		
体細胞数:	+3.07	信頼度	89%		
生産寿命:	-1.4	信頼度	86%		
経産牛生存能力:	-0.4				
BATD gPTA 2025/12		娘牛 209	牛群 36	信頼度 84%	
体型 P T A	0.4	-2	-1	0	+1 +2
乳器の構成	10.7				
高さ	0.4 高い				
強さ	0.6 弱い				
泌乳形質	0.9 鋭角的				
尻の角度	0.1 高い				
尻の幅	0.1 広い				
後肢の側望	0.4 曲飛				
蹄の角度	0.3 低い				
前乳房の付着	0.7 弱い				
後乳房の高さ	0.5 高い				
後乳房の幅	0.1 広い				
懸垂靭帯	1.2 強い				
乳房の深さ	0.5 深い				
前乳頭の位置	0.5 広い				
乳頭の長さ	1.0 長い				

A2

βカゼイン
(A2A2)

BB

κカゼイン
(BB)

ご注文・お問い合わせは
こちらまで

オールジャパン ブリーダーズ サービス株式会社

〒089-1247 北海道帯広市昭和町東 5 線 113 番地

TEL 0155-64-5344 Fax 0155-64-5736

九州営業所 〒861-1314 熊本県菊池市広瀬 667-8

南九州営業所 〒885-0111 宮崎県都城市菓子野町 11584-3 TEL 0986-37-1758 FAX 0986-37-1758

東北地区代理店(有) ファーストステージ 〒981-4212 宮城県加美郡加美町下狼塚字松原 1 TEL 0229-63-4038 FAX 0229-63-5094



abs@jlt.ne.jp

ajbs.co.jp