



# 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）】

種雄牛の成績表示（乳量、乳脂量、乳蛋白量とその率）には各国での考え方に相違点があり、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 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%			
			-2	-1	0	+1	+2
体型 P T A	0.4				<div></div>		
乳 器 の 構 成	10.7				<div></div>		
高 さ	0.4 高 い				<div></div>		
強 さ	0.6 弱 い			<div></div>			
泌 乳 形 質	0.9 鋭角的				<div></div>		
尻 の 角 度	0.1 高 い				<div></div>		
尻 の 幅	0.1 広 い				<div></div>		
後肢の側望	0.4 曲 飛				<div></div>		
蹄 の 角 度	0.3 低 い				<div></div>		
前乳房の付着	0.7 弱 い			<div></div>			
後乳房の高さ	0.5 高 い				<div></div>		
後 乳 房 の 幅	0.1 広 い				<div></div>		
懸 垂 韌 帯	1.2 強 い				<div></div>		
乳 房 の 深 さ	0.5 深 い			<div></div>			
前乳頭の位置	0.5 広 い			<div></div>			
乳 頭 の 長 さ	1.0 長 い				<div></div>		

**A2**

βカゼイン  
(A2A2)

**BB**

K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 FAX0986-37-1758

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

