



# ELEMENT

29HO18795 タグ レーン エレメント A1/A2  
840 3143099614 99% | Born: 2017/05/06

**TPI +2893 / NM\$ +537**

**NO IMAGE**

父 牛 パインツリー バーリー ET  
母 牛 タグレーン 10433 ヨダ一 9133  
1-10 3x320日 M 15,127kg 4.9% F 746kg 3.5% P 526kg  
母の父 ウッドクレスト モーグル ヨダ一 ET  
祖母の父 S-S-I ブッケム モーガン ET

ABS RWD® 種雄牛受胎性 ★★

ABS ヘルスインデックス 109 摺乳気質(カナダ) 106



低分娩難易度



プレグナンシーキング  
(高受胎率)



βカゼイン  
(A2A2)



Kカゼイン  
(BB)



ロボット向き種雄牛



SIC (家畜精液輸入協議会)  
推奨牛



ABS ICON SIRE  
(要契約種雄牛)

## HOLSTEIN

能 力	2025/12	娘牛 1,709	牛群 143	信頼度 99%
乳 量 (EBV)	-191kg			
脂 肪 (EBV)	+66kg	+0.62%		
蛋 白 (EBV)	+9kg	+0.12%		
飼料効果	+140	搾乳速度	6.99	
飼料節減	-103	チーズメリット\$	+561	
種雄牛分娩難易度	1.4%	受胎指數	+0.8	
娘牛分娩難易度	1.6%	娘牛妊娠率	+0.8	
種雄牛死産率	4.6%	経産牛受胎率	+1.0	
娘牛死産率	4.1%	未産牛受胎率	+0.0	
体細胞数	+2.93	初産分娩日数	+0.8	
生産寿命	+3.5	経産牛生存能力	+3.4	
疾病形質	+2.3	未経産牛生存能力	+0.9	
線形総合評価	2025/12	娘牛 139	牛群 27	信頼度 91%
体型 PTA	-0.40		肢蹄の構成	+0.03
乳器の構成	-0.62		体重の構成	-0.13
線形形質		-2 -1 0 +1 +2		
高さ	0.45	低 い		
強さ	0.08	弱 い		
体の深さ	0.22	浅 い		
泌乳形質	0.18	粗 野		
尻の角度	0.14	高 い		
尻の幅	0.21	狭 い		
後肢の側望	0.26	曲 飛		
後肢の後望	0.04	X 状		
蹄の角度	0.36	低 い		
肢蹄得点	0.05	低 い		
前乳房の付着	1.04	弱 い		
後乳房の高さ	0.78	低 い		
後乳房の幅	0.19	狭 い		
懸垂靭帯	0.09	弱 い		
乳房の深さ	0.69	深 い		
前乳頭の位置	0.71	広 い		
後乳頭の位置	0.82	広 い		
乳頭の長さ	0.54	短 い		

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 [abs@jlt.ne.jp](mailto:abs@jlt.ne.jp)

北九州営業所  
南九州営業所  
東北地区代理店

〒861-1112 熊本県合志市幾久富 1348 番地 1 TEL 096-248-8344 FAX 096-248-8344  
〒885-0111 宮崎県都城市菓子野町 11584-3 TEL 0986-37-1758 FAX 0986-37-1758  
(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



オールジャパン ブリーダーズ サービス株式会社  
オフィシャルサイト

[ajbs.co.jp](http://ajbs.co.jp)