



ESPANO

94HO21238 サンディバレー エスパノ ET A1/A2
840 3248153171 99% | Born: 2022/07/21

TPI +2991 / Net Merit \$ +489



Bell Henges

5代前の母: サンディーバレー モーガン エラ ET

父 牛 ウインスター エルバー P ET

母 牛 サンディーバレー エスパノーラ ET

2-01 3x224日 M 12,093kg 4.8% F 577kg 3.2% P 382kg

母の牛 リーニングハウス タオス ET

祖母の牛 ブルーメンフェルド フラズルド プラス ET

DPR=娘牛妊娠率

CCR=経産牛受胎率

HCR=未経産牛受胎率

EFC=初産分娩日齢

ABS RWD=ABSリアルワールドデータ

【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、乳蛋白質量とその率）には各国での考え方に関連点があり、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。



Calving Ease
(低分娩難易度)



ブレグナンシーキング
(高受胎率)



ペータカゼイン
(A2A2)



Kappa Casein
(BB)



RCB(ロボット向け種雄牛)
(Robot compatible bull)



SIC (家畜精液輸入協議会) 推奨牛

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

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

〒885-0111 宮崎県都城市菓子野町 11584-3

(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

HOLSTEIN

CDCB 2025/08	娘牛 G	牛群 G	信頼度 81%
乳 量 (EBV)	+114kg		
脂 脂 (EBV)	+51kg	+0.38%	
蛋 白 (EBV)	+23kg	+0.16%	
飼 料 効 果 +129	飼 料 節 減 -145	搾 乳 速 度 7.3	
娘牛平均能力	乳量 - kg	脂肪量 - kg	蛋白量 - kg
種雄牛分娩難易度:	1.6%	信頼度 83%	観測数 102
娘牛分娩難易度:	1.5%	信頼度 70%	観測数 0
種雄牛死産率:	3.7%	信頼度 74%	観測数 102
娘牛死産率:	2.8%	信頼度 64%	観測数 0
受胎指數: +0.5	DPR: -0.3	CCR: +1.6	HCR: -0.1
体細胞数:	+2.90	生産寿命: +3.8	疾病形質: +0.6
経産牛生存能力:	+1.6	未経産牛生存能力:	+0.2
ABS RWD®種雄牛受胎性:	★★	ABS RWD®ヘルスインデックス:	111
HA gPTA 2025/08	娘牛 G	牛群 G	信頼度 80%
	-2	-1	0
体 型 P T A	1.12	+1	+2
乳 器 の 構 成	0.04		
肢 蹄 の 構 成	0.88		
体 重 の 構 成	1.32		
高 さ	1.15 高 い		
強 さ	1.35 強 い		
体 の 深 さ	0.96 深 い		
泌 乳 形 質	0.21 锐角的		
尻 の 角 度	0.16 高 い		
尻 の 幅	0.60 広 い		
後 肢 の 側 望	0.36 直 飛		
後 肢 の 後 望	1.32 垂 直		
蹄 の 角 度	1.02 高 い		
肢 蹄 得 点	0.99 高 い		
前 乳 房 の 付 着	0.73 強 い		
後 乳 房 の 高 さ	0.09 低 い		
後 乳 房 の 幅	0.34 広 い		
懸 垂 鞄 帯	0.61 弱 い		
乳 房 の 深 さ	0.84 浅 い		
前 乳 頭 の 位 置	0.55 広 い		
後 乳 頭 の 位 置	1.16 広 い		
乳 頭 の 長 さ	0.06 長 い		



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