



# TAFT-PP

29HO20859 ウィンスター タフト PP ET A2/A2

840 3236651178 99%-I Born: 2021/09/23

**TPI +2909 / Net Merit \$ +928**



祖母：ウィンスター ウィンドフォール 4539 ET

父 牛 ボーマズ イメンス P ET

母 牛 ウィンスター ヘロイック 6616 ET

2-04 3x310日 M 11,839kg 4.6% F 545kg 3.5% P 414kg

母の父 パインツリー ヘロイック ET

祖母の父 バズヒル ウィンドフォール 54771 ET

DPR=娘牛妊娠率

HCR=未経産牛受胎率

CCR=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値を示す。つまり EBV は PTA を 2 倍した値となる。



ダイヤモンドサイアー  
能力の娘牛 1,000 頭以上  
(セカンドクローブ)



プレグナンシーキング  
(高受胎率)



ロックソリッドジェネティクス  
娘牛 100 頭以上 60 牛群以上  
(高信頼度)



SIC (家畜精液輸入協同会)  
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

九州営業所  
南九州営業所  
東北地区代理店

〒861-1314 熊本県菊池市広瀬 667-8

〒885-0111 宮崎県都城市菓子野町 11584-3

街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 0986-37-1758 FAX 0986-37-1758

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

Q ajbs.co.jp

## HOLSTEIN

CDCB 2024/04 娘牛 G 牛群 G 信頼度 81%

乳量 (EBV)	+869kg	
脂肪 (EBV)	+84kg	+0.38%
蛋白 (EBV)	+48kg	+0.16%
飼料効果 +254	飼料節減 +155	CM\$ +944
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:	1.9%	信頼度 74%	観測数 41
娘牛分娩難易度:	1.9%	信頼度 71%	観測数 0
種雄牛死産率:	5.0%	信頼度 65%	観測数 37
娘牛死産率:	4.2%	信頼度 65%	観測数 0
受胎指数: +0.7 DPR: -0.3 HCR: +2.3 CCR: +0.9 EFC: +5.7			
体細胞数: +2.87 生産寿命: +4.1 疾病形質: +2.5			
経産牛生存能力: +1.8 未経産牛生存能力: +0.2			
ABS RWD®種雄牛受胎性:	NA		観測数 0
ABS RWD®トランジションライト™:	★★★		

HA gPTA 2024/04 娘牛 G 牛群 G 信頼度 79%

		-2	-1	0	+1	+2
体型 P T A	1.25					
乳器の構成	1.76					
肢蹄の構成	0.04					
体重の構成	0.82					
高さ	0.91 高い					
強さ	0.36 弱い					
体の深さ	0.09 深い					
泌乳形質	1.67 鋭角的					
尻の角度	0.75 傾斜					
尻の幅	0.05 広い					
後肢の側望	0.47 曲飛					
後肢の後望	0.59 X 状					
蹄の角度	0.23 高い					
肢蹄得点	0.47 高い					
前乳房の付着	1.56 強い					
後乳房の高さ	2.13 高い					
後乳房の幅	2.43 広い					
懸垂靱帯	1.65 強い					
乳房の深さ	1.63 浅い					
前乳頭の位置	1.37 狭い					
後乳頭の位置	1.95 狭い					
乳頭の長さ	0.97 短い					