



# EDITION-PP

29HO19957 ウィンスター エディション PP ET A2/A2  
840 3214292554 99% | Born: 2020/08/19

**TPI +2657 / Net Merit \$ +761**

## HOLSTEIN



母: ウィンスター ウィンドフォール 4539 ET

父 牛 ウィンスター エッジ P ET  
 母 牛 ウィンスター ウィンドフォール 4539 ET  
 2-03 3x365日 M 14,883kg 4.1% F 616kg 3.3% P 496kg  
 母の父 バツヒル ウィンドフォール 54771 ET  
 祖母の父 ビューホーム パワーボール P 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

| CDCB 2023/08          | 娘牛 G           | 牛群 G       | 信頼度 82%             |
|-----------------------|----------------|------------|---------------------|
| 乳量 (EBV)              | +564kg         |            |                     |
| 脂肪 (EBV)              | +71kg          |            | +0.38%              |
| 蛋白 (EBV)              | +27kg          |            | +0.08%              |
| 飼料効果 +195             | 飼料節減 +193      |            | CM\$ +768           |
| 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:             | 1.7%           | 信頼度 86%    | 観測数 261             |
| 娘牛分娩難易度:              | 2.1%           | 信頼度 70%    | 観測数 0               |
| 種雄牛死産率:               | 5.1%           | 信頼度 77%    | 観測数 248             |
| 娘牛死産率:                | 4.1%           | 信頼度 64%    | 観測数 0               |
| 受胎指数: +0.7            | DPR: +0.4      | HCR: +1.2  | CCR: +2.0 EFC: +0.7 |
| 体細胞数: +2.98           | 生産寿命: +4.2     | 疾病形質: -0.2 |                     |
| 経産牛生存能力: +3.3         | 未経産牛生存能力: +0.3 |            |                     |
| 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 2023/08 | 娘牛 G     | 牛群 G | 信頼度 80% |
|-----------------|----------|------|---------|
|                 | -2       | -1   | 0 +1 +2 |
| 体型 P T A        | 0.82     |      |         |
| 乳器の構成           | 1.04     |      |         |
| 肢蹄の構成           | 0.20     |      |         |
| 体重の構成           | 1.16     |      |         |
| 高さ              | 0.55 高い  |      |         |
| 強さ              | 0.56 弱い  |      |         |
| 体の深さ            | 0.01 深い  |      |         |
| 泌乳形質            | 1.86 鋭角的 |      |         |
| 尻の角度            | 0.78 傾斜  |      |         |
| 尻の幅             | 0.03 狭い  |      |         |
| 後肢の側望           | 0.36 曲飛  |      |         |
| 後肢の後望           | 0.71 X 状 |      |         |
| 蹄の角度            | 0.06 高い  |      |         |
| 肢蹄得点            | 0.12 高い  |      |         |
| 前乳房の付着          | 1.00 強い  |      |         |
| 後乳房の高さ          | 1.61 高い  |      |         |
| 後乳房の幅           | 1.45 広い  |      |         |
| 懸垂靱帯            | 0.16 強い  |      |         |
| 乳房の深さ           | 1.09 浅い  |      |         |
| 前乳頭の位置          | 0.30 広い  |      |         |
| 後乳頭の位置          | 0.06 広い  |      |         |
| 乳頭の長さ           | 0.26 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

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  
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 096-248-8344 FAX 096-248-8344  
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 aajs.co.jp