

# ベガスナイトの18

全40口 | 1口50万円 (総額2,000万円)

提供 社台ファーム 生産 社台ファーム 繋養 社台ファーム

78

ヴィクトワールピサ × ベガスナイト 「メス」



ヴィクトワールピサ  
黒鹿 2007

メス

鹿毛

2018.3.27 生

\*ベガスナイト  
Vegas Night  
栗 2000

ネオユニヴァース 鹿 2000	*サンデーサイレンス Halo Wishing Well
	*ポインテッドピサ Kris Silken Way
	<b>Mr. Prospector</b> Coup de Folie
*ホワイトウォーターアフェア Whitewater Affair 栗 1993	Machiavellian Bustino Much Too Risky Short Rations
	<b>Mr. Prospector</b> File
*コロナドズクエスト Coronado's Quest 栗 1995	*フォーティナイター Damascus Laughing Look Laughter
	Lord At War General Luna de Miel
ワーズオブウォー Words of War 鹿 1989	Verbatim Right Word Oratorio (17)

## POINT | ポイント

スラっとした四肢はきれいに伸び、飛節と繋のクッション性の高さが柔軟な動きの源となっています。可動域も広く歩幅が大きいのは、上半身を支える各関節の造りが健全なためであり、張り出した肩の大きさからもよくわかります。後肢の踏み込みの強さが前肢を引き上げる力と連動しており、緩めの馬場やダートでも推進力が削がれることはないでしょう。牝馬離れした大きな腹袋は無尽蔵のスタミナを想起させ、中距離以上のレースへの適性が高いと見込んでいます。目力の強さからは勝ち気な性格がうかがえ、私たちが射抜くその視線の先に、重賞タイトルを見据えているに違いありません。

## FAMILY | 母系

**母の父** \*コロナドズクエスト Coronado's Quest は米国産、北米10勝、トラヴァーズS-G1、ハスキル招待H-G1。【BMS：主な産駒】ウェディングトースト(バルデイルS-G1、オグデンフィップスS-G1)、コディアックカウボーイ(ヴォスバーグS-G1、シガーマイルH-G1)、ボーイズアトスコンヴァ(ホープフルS-G1)、マニパワン(スピナウェイS-G1)

**母** \*ベガスナイト(00 \*コロナドズクエスト)米国産、3勝、立待岬特別(芝1200m)。産駒

キャニオンビュー(07牝鹿ネオユニヴァース)入着。産駒

ジュンファイトクン(牡\*グラスワンダー)2勝

ライブインベガス(08牝黒鹿マンハッタンカフェ)1勝、フラワーC-G3 5着

ユッカマウンテン(09牝栗アグネスタキオン)2勝、桑折特別(芝1800m)  
**オメガインベガス**(10牝黒鹿スペシャルウィーク)2勝、南関東⊕入着、関東オークス-JPN2 2着、南関東(公)1勝、報知グランプリC(D1800m)。産駒

オメガドーヴィル(牝キングカメハメハ)1勝、⊕

カジノプレイヤー(12牡栗ダイワメジャー)1勝、兵庫⊕1勝

**アメリカズカップ**(14牡黒鹿マンハッタンカフェ)4勝、きさらぎ賞-G3(芝1800m)、カシオペアS-L(芝1800m)、野路菊S-OP(芝1800m)、アンドロメダS-L 3着、⊕

フォーチュンカムズ(15牝栗ネオユニヴァース)石川(公)4勝、⊕

**祖母** **ワーズオブウォー** Words of War (89 Lord At War)北米9勝、River Downs Breeders' Cup H-L, Rachel Jackson S-L, Mint Julep H-L, ホーソーンダービー-G3 2着、キーンランドBC S-G3 2着。産駒

**ノーマターホワット** No Matter What (牝Nureyev)仏・北米3勝、デルマーオークス-G1。**レインボウビュー** Rainbow View (全欧2歳牝馬チャンピオン、フィリーズマイル-G1)、**アトリー** Utley (ディキシントンS-G2)、**ジャストアズウェル** Just as Well (アーリントンH-G3)、**ウインタービュー** Winter View (ピウィッチS-G3)、**ウィッサヒコン** Wissahickon (ウインターダービー-G3)の母

**イードバイ** E Dubai (牡Mr. Prospector)北米4勝、ドゥワイヤS-G2、サバーバンH-G2、トラヴァーズS-G1 2着、UAE 1勝。種牡馬