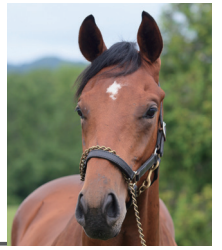


23

## モアナブリーズの21

父 アルアイン

牡 鹿毛 2021年3月27日生 矢野牧場生産



関西入厩予定

総額3,500万円 | 10分の1 (350万円) より

Colt March 27, 2021 by Al Ain ex Moana Breeze



アルアイン 鹿 2014	ディーフィンパクト 鹿 2002	*サンデーサイレンス	Halo
		*ウインドインハーヘア	Wishing Well
	*ドバイマジェスティ Dubai Majesty 黒鹿 2005	Essence of Dubai	Alzao
		Great Majesty	Burghclere
モアナブリーズ 鹿 2013	キングカメハメハ 鹿 2001	Kingmambo	Pulpit
		*マンファス	Epitome
	プレザントブリーズ 黒鹿 2006	マンハッタンカフェ	Great Above
		*スターズインハーアイズ	Mistic Majesty
		Kingmambo	<b>Mr. Prospector</b>
		*マンファス	Miesque
	マンハッタンカフェ	*ラストタイクーン	
	*スターズインハーアイズ	Pilot Bird	
		*サンデーサイレンス	
		*サトルチェンジ	
		Woodman	
		*ウインドインハーヘア	

\*ウインドインハーヘア 3S×4D, \*サンデーサイレンス 3S×4D, Mr. Prospector 4D×5D

## ■血統と特長

父アルアインは、ディーフィンパクトの直仔として皐月賞をレースレコードで勝ち、古馬となつてからはG1馬7頭を相手に大阪杯でも勝利を収めました。また全弟にはダービー馬シャフリヤールがいることもあり血統背景からも種牡馬として期待されています。本馬はセレクトセールでの購買馬ですが、当日のパレードリングでの動きがひと際目立っていた1頭です。柔軟で、弾むように四肢を運び、地面もしっかりと捉えることができていました。また人が跨っても軽々と走りだしそうなパワーも感じ取れます。これだけの資質がある馬はなかなか出会えません。順調に成長してクラシック戦線に名を連ねるような活躍をしてほしいと願っています。

## ■父アルアイン

アルアインは日本産、5勝、大阪杯-G1、皐月賞-G1、毎日杯-G3、オールカマー-G2 2着、京都記念-G2 2着、セントライト記念-G2 2着、大阪杯-G1 3着、マイルCS-G1 3着。初年度産駒は1歳。父ディーフィンパクトは日本のリーディングサイアー、全弟のシャフリヤールは日本ダービー-G1、ドバイシーマクラシック-G1の勝ち馬。

## ■母系

**母** モアナブリーズ(13 キングカメハメハ) 2戦。本馬は第3仔。産駒

モアナモーリス(18 牝 鹿 モーリス)石川(公)4勝、<sup>Ⓜ</sup>

ティエラ(20 牝 鹿 サトノダイヤモンド)未出走

**祖母** プレザントブリーズ(06 マンハッタンカフェ) 1勝。産駒

**ブラチナヴォイス**(牡 \*エンパイアメーカー) 3勝、萩S-L、名古屋日刊スポ

ーツ杯、スプリングS-G2 3着、きさらぎ賞-G3 4着、セントライト記念

-G2 5着、高知(公)2勝、石川(公)1勝

ライデンシャフト(牝 \*ノヴェリスト) 1勝

**曾祖母** \*スターズインハーアイズ Stars in Her Eyes (99 Woodman) 愛国産、英入着。産駒

**ダノンパッション**: 2勝、黄菊賞、デリー杯2歳S-JPN2 3着、札幌2歳S

-JPN3 4着

**アインラクス**: 2勝、若駒S-OP

スターズプレミア: 2勝、二本松特別、<sup>Ⓜ</sup>

**四代母** \*ウインドインハーヘア Wind In Her Hair (91 Alzao) 愛国産、英2勝、

Pretty Polly S-L, Fillies Trial S-L, 英オークス-G1 2着、ヨークシャー オ

クス-G1 3着、独1勝、アラル ボカル-G1。産駒

**ディーフィンパクト**: 年度代表馬(2回)、最優秀3歳・古牡馬、12勝、三冠、

ジャパンC-G1。チャンピオンサイアー

**ブラックタイド**: 3勝、スプリングS-G2、若駒S-OP。種牡馬

\***ヴェイルオブアヴァロン** Veil of Avalon: 英3勝、北米4勝、デラ ローズH

-G3, Solo Haina H, ギャラクシーS-G2 3着

\*レディブロンド: 5勝、スプリンターズS-JPN1 4着。**ゴルトブリッツ**(帝王賞

-JPN1)の母、**レイデオロ**(ダービー-G1)の祖母