

関東入厩

萩原清厩舎 予定

全10口 | 1口350万円 (総額3,500万円)

販売者 **ノーザンファーム**

生産 ノーザンファーム

繋養 ノーザンファームYearling

206

キングカメハメハ × ダイヤモンドディーバ「メス」



キングカメハメハ
鹿 2001

メス
青鹿毛

2015.3.1生

*ダイヤモンドディーバ
Diamond Diva
青鹿 2004

キングマンボ Kingmambo 鹿 1990	Mr. Prospector	Raise a Native
		Gold Digger
	Miesque	Nureyev
		Pasadoble
*マンファス Manfath 黒鹿 1991	*ラストタイクーン	*トライマイベスト
		Mill Princess
	Pilot Bird	Blakeney
		The Dancer
	*テインヒル	Danzig
ダンシリ Dansili 黒鹿 1996		Razyana
	Hasili	Kahyasi
		Kerali
	Indian Ridge	Ahonoora
ヴィヴィアナ Vivianna 鹿 1997		Hillbrow
	Kundalini	El Gran Senor
		Hatton Gardens (19)

POINT ポイント

発育の良い筋肉質の馬体は、骨格バランスが良く、節々も非常にガッチリとし、力感あふれるデキ映えに仕上がりました。力強いかき込みの前軀と推進力抜群の後軀が噛み合った迫力ある動きは、父譲りの良質な筋肉、強靱な肉体が生み出す賜物といえます。鋭い眼差しで他馬を威嚇するような気の強さも垣間見せますが、厩舎の中では落ち着いていて、気持ちの切り替えがうまい聡明さも魅力です。北米の芝重賞を制した母の競走実績から芝への適性は明らかですが、パワフルな走りからはダートもこなし、距離や馬場状況の変化など様々な条件下でも能力を発揮できる、芯の強い競走馬へと育っていくことでしょう。

FAMILY 母系

母の父 **ダンシリ Dansili** は英国産、仏5勝、ミュゲ賞-G2。仏チャンピオンサイアー。【BMS：主な産駒】チキータ(愛オークス-G1)、アステア(ミドルパークS-G1)、スノウ スカイ(ハードウィックS-G2)、タイム テスト(ジョエルS-G2)、プローチ(ランウェイズ スタッドS-G2)、エージェント マーフィー(ジェフリー フリアS-G3)、テルダッド(ホーリスヒルS-G3)

母 ***ダイヤモンドディーバ** Diamond Diva (04 Dansili) 英国産、英3勝、Flying Fillies' S-L 2着、October S-L 2着、Henry Gee Fillies' S-L 2着、北米3勝、キャッシュコール マイル招待S-G2(芝8F)、ウイルシャーH-G3(芝8F)、同2着、American Beauty H-L(芝8F)、ゲームリーS-G1 2着、同3着。産駒

ジュエルプラネット(11 駒鹿 ディープインパクト)兵庫(公)3勝、中央入着、[Ⓞ]ハウメア(14 牝 栗 キングカメハメハ)未出走

祖母 **ヴィヴィアナ** Vivianna (97 Indian Ridge) 仏1勝。産駒
チャンピオン マウント Champion Mount (駒 Bahamian Bounty) 英・香港2勝

カイリアンニ Kaylianni (牝 Kalanisi) 英1勝
ヴィヴィッドブルー Vivid Blue (牝 Haafnd) 英1勝

曾祖母 **クンダリニ** Kundalini (90 El Gran Senor) 南アフリカ3歳牝馬チャンピオン、南アフリカ6勝、ブラッドライン クラシック-G1、ディンガーズH-G2、ブラッドライン フィリーズ ギニー-G2 2着、仏入着、メシドール賞-G3 4着。産駒
ヴィジャンティ Vijanti: 仏3勝。産駒

ヴェンジェンス Vengeance: 南アフリカ4勝、イースト ケイブ ダービー-G3、ウインターダービー-G3 4着

四代母 **ハットン ガーデنز** Hatton Gardens (82 Auction Ring) 愛3勝、Carna S-L、愛パークS-G3 2着、伊入着、ウンブリア賞-G2 3着。産駒

ライム ガーデنز Lime Gardens: 愛仏2勝、ミネルヴ賞-G3
ダイヤモンド クエスト Diamond Quest: 不出走。**イクスピアリアン** Experience (バランシオンS-G3)の祖母

五代母 **アンジュリ** Anjuli (78 Northfields) 不出走。**クーヨンガ** Kooyonga (全欧古牝馬チャンピオン、愛1000ギニー-G1、エクリプスS-G1)の母