

# ソロダンサーの23

全40口 | 1口50万円 (総額2,000万円)

●提供 **追分ファーム** ●生産 追分ファーム ●繋養 追分ファームリリーバレー



G53

ルヴァンスレーヴ × ソロダンサー 「メス」

ルヴァンスレーヴ 鹿 2015	*シンボリクリスエス Symboli Kris S 黒鹿 1999	Kris S. Tee Kay	Roberto Sharp Queen Gold Meridian Tri Argo
	マエストラーレ 鹿 2006	ネオユニヴァース オートムブリーズ	*サンデーサイレンス *ポインテッドバズ *ティンバーカントリー セブテンバーソング
メス 栗毛 2023.5.1 生	ソロダンサー 鹿 2013	ゴールドアリュール 栗 1999	Halo Wishing Well Nureyev Reluctant Guest
		*ドリーボンズレガシー Dreabons Legacy 鹿 2005	*ニキーヤ Proud Citizen Drums Of Freedom Highland Park Kelly Amber Pamela Kay (4)

## POINT ポイント

父の産駒らしく高い筋質の持ち主で、四肢と上体がバランス良く組み合わさった流麗な造りをしています。遅生まれである点と、兄たちの成長過程も踏まえれば、いずれはより力感漂う姿にスケールアップを遂げるはず。機敏なフットワークで瞬時に最高速へと達する加速力や、巧みな方向転換で器用に駆けまわる様子には、卓越したスピード能力とセンスの良さが垣間見えます。悍性が強く、前進氣勢にあふれた走りや血統構成を考えると、適性はダートのスプリントにあるかと思われがちですが、芝のレースやマイル路線など、異なるカテゴリで輝く可能性も十分に、楽しみは一向に尽きません。

## FAMILY 母系

**母の父** **ゴールドアリュール**は追分産、最優秀ダートホース、中央・南関東・岩手8勝、フェブラリーS-JPN1。主な産駒：エスポワールシチー(ジャパンCダート-G1)。【BMS：主な産駒】オメガパフューム(東京大賞典-G1・4回、帝王賞-JPN1)、ハービンマオ(関東オークス-JPN2)、ラムジェット(ユニコーンS-G3)、アンモシユラ(ブルーバードC-Jpn3、羽田盃-Jpn1 2着)

**母** **ソロダンサー**(13 ゴールドアリュール)3勝。産駒 スクーバー(20 牡 栗 \*ヘニーヒューズ)3勝、2歳未勝利(新潟・D | 1200 m, 2歳レコード)、<sup>Ⓞ</sup>バルジール(22 牡 鹿 ルヴァンスレーヴ)未出走

**祖母** \***ドリーボンズレガシー** Dreabons Legacy (05 Proud Citizen)米国产、北米3勝、デビュータレントS-G3 2着、Bassinnet S-L 2着。産駒 **ブラウドレガシー**(牝 ダンスインザダーク)北海道<sup>Ⓞ</sup>1勝 **デビルバローズ**(牡 ゴールドアリュール)入着、南関東(公)1勝、石川(公) | 3勝

タイセイマロン(牝 シュヴァルグラン)入着、東海(公)3勝 **ロジレガシー**(牡 ダイワメジャー)南関東(公)8勝 **レコバンマミー**(牝 コパノリッキー)南関東(公)3勝、<sup>Ⓞ</sup>イーテラー(牝 モーリス)南関東(公)1勝、佐賀(公)1勝

**曾祖母** **ケリー アンバー** Kelly Amber (88 Highland Park)北米4勝、Bassinnet S-L, Bassinnet Prelude S, Jean Lafitte Futurity, Dixie Miss S, Martha Washington S-L 2着, Cain-Tuck-Ee S 2着。産駒

\***グランプユアハート**：3勝、柏崎特別、南関東・石川<sup>Ⓞ</sup>5勝、白山大賞典-JPN3、同4着、TCK女王盃-JPN3、同2着、同5着、スパーキングレディーC-JPN3、同3着、クイーン賞-JPN3、同2着、マリーンC-JPN3、同2着、同3着、エンプレス杯-JPN2 2着(2回)、同4着、サラブレッドチャレンジC-JPN3 3着、浦和記念-JPN2 4着、岩手<sup>Ⓞ</sup>入着、マーキュリーC-JPN3 2着。産駒 **グランプユアコート**：4勝

**ウィルクレスト** Wilcrest：北米4勝、Jean Lafitte Futurity **ダッツレイディ** Datts Lady Di：北米2勝。産駒

**リンディ** Lindy：北米1勝、Astoria S 3着。産駒

\***ラクラリュサオル**：3勝、妙高特別