

# 9 サクレエクスプレス 2023

牝 鹿 2023年 1月27日生

アドマイヤマーズ 栗 2016	ダイワメジャー	サンデーサイレンス
	ヴィアメディチ	スカーレットブーケ Medicean Via Milano
サクレエクスプレス 鹿 2014	クロフネ	フレンチデピュティ ブルーアヴェニュー
	ビーポジティブ	サンデーサイレンス フェアリードール 9 f

サンデーサイレンス S3×M3 Northern Dancer S5×M5

母 サクレエクスプレス(14 鹿 \*クロフネ) 2勝

[産駒馬名登録数: 1]

(20 牡 鹿 ロードカナロア) 現役海外未出走

2代母 ビーポジティブ(99 栗 \*サンデーサイレンス) 2勝, [南関東] 1勝 [佐賀], クイーン賞-Jpn3, エンプレス杯-Jpn2 2着, TCK女王盃-Jpn3 2着

ウエストコースト(06 牝 \*シンボリクリスエス)不出走

ステイーマーレーン(14 牡 ダノンシャンティ) 1勝, 早苗賞 3着

シルバーフォックス(08 牝 \*クロフネ) 1勝

レッドシャーロット(15 牝 ロードカナロア) 2勝, りんどう賞 3着

レッドシルヴァーナ(16 牝 ロードカナロア) 3勝, 韶灘特別 2着, 三条S 3着

シビックドライブ(18 牡 \*カジノドライブ) [北海道] 3勝 [南関東], サンライズC, サッポロクラシックC 3着

トリップ(09 牡 \*クロフネ) 4勝, 京都2歳S-LR, 弥生賞-G2 2着, キャピタルS-L 2着, リゲルS-OP, etc.,

[南関東] 入着 [東海], ジャパンDダービー-Jpn1 2着

ラルプデュエズ(10 牡 \*チチカステナンゴ) 1勝, 呼子特別, 阿寒湖特別 2着, 奥の細道特別 3着, 霊山特別 3着,

[兵庫] 3勝

シルバーポジー(13 牝 \*クロフネ) 3勝, 春待月賞 2着

3代母 \*フェアリードール(91 栗 Nureyev) GB出走

トウザヴィクトリー(96 牝 \*サンデーサイレンス) 6勝, エリザベス女王杯-Jpn1, サンスボ阪神牝馬特別-Jpn2, 府中牝馬S-Jpn3, etc., UAE入着, 優古牡

トウザグローリー(07 牡 キングカメハメハ) 8勝, 日経新春杯-G2, 日経賞-G2, 京都記念-G2, etc., 種牡馬

トウザワールド(11 牡 キングカメハメハ) 4勝, 弥生賞-G2, 若駒S-LR, 有馬記念-G1 2着, etc., AUS入着,

種牡馬

トーセンビクトリー(12 牝 キングカメハメハ) 6勝, 中山牝馬S-G3, ローズS-G2 3着, クイーンS-G3 2着, etc.

ビスクドール(98 牝 \*サンデーサイレンス) 入着

アイスドール(03 牝 \*キャプテンスティーヴ) 6勝, エニフS-L, オアシスS-L 3着, etc., [南関東] 入着, クイーン賞-Jpn3 3着

オウケンビリーヴ(13 牝 \*クロフネ) 5勝, [岩手] 1勝 [南関東] 入着 2回, クラスターC-Jpn3, テレ玉杯オーバルS-Jpn3 2着, スパーキングLC-Jpn3 2着

サイレントディール(00 牡 \*サンデーサイレンス) 6勝, 武蔵野S-G3, シンザン記念-Jpn3, etc., [佐賀] 1勝 [南関東] 入着 [東海], 佐賀記念-Jpn3, etc., 種牡馬

クリスタルウイング(05 牡 アドマイヤベガ) 3勝, 青葉賞-Jpn2 2着, 日高特別, H T B賞 2着, 障害 1勝

ベネシアドール(06 牝 キングカメハメハ) 不出走

デニムアンドルビー(10 牝 ディープインパクト) 3勝, ローズS-G2, フローラS-G2, ジャパンC-G1 2着, etc.

ラーゴブルー(14 牝 ハーツクライ) 入着 2回, [南関東] 9勝, マリーンC-Jpn3, JBCLクラシック-Jpn1 4着,

[東京シンデレラマイル, etc.]

キタノコマンドール(15 牝 ディープインパクト) 2勝, すみれS-LR, 麻月賞-G1 5着, 種牡馬

フェアリーダンス(09 牝 アグネススタキオン) 入着

フェアリーポルカ(16 牝 ルーラーシップ) 4勝, 福島牝馬S-G3, 中山牝馬S-G3, 紫苑S-G3 2着, etc.

4代母 ドリームディール Dream Deal(86 栗 Sharpen Up) USA 4勝, モンマスオータム-G1, ガゼルH-G1 2着, アラバマS-G1 3着, Revidere S 2着

【飼養者】 北海道苫小牧市樽前  
(株) アスラン  
TEL:0144-68-0441