

ラッキーストーリー

牡 栗 2020年 3月12日生

コパノリッキー 栗 2010	ゴールドアリュール	サンデーサイレンス
	コパノニキータ	ニキータ
ラッキーガール 栗 2010	サウスヴィグラス	ティンバーカントリー
		ニホンピロローズ
	アイズオブユー	エンドスウィープ
		ダーケストスター
	ブラッシングジョン	
		Bouffant 5 g

Mr. Prospector S5×M5

母 ラッキーガール(10 栗 *サウスヴィグラス)[南関東] 3勝
 [産駒馬名登録数：5, 勝馬(勝鞍)数：地方-5 (29)]
 トリマゴラッキ(16 牝 栗 スマートボーイ)[東海]11勝, 中京ペガスターC (D1600), マイル争覇(D1600) 2着, 新春ペ
 ガサスC (D1600) 2着, 若草賞(D1400) 3着
 ダンディーヴォーグ(17 牝 青鹿 *ヴィットリオドーロ)[南関東] 8勝, 川崎スパーキングスプリント (D0900) 2着
 スマイルザロック(18 牝 栗 スズカコーズウェイ)[南関東] 1勝
 ラッキーミーティア(19 牝 栗 スズカコーズウェイ)入着, 現役[南関東] 4勝[北海道] 1勝[東海]
 ラッキーストーリー(20 牝 栗 コパノリッキー)現役[南関東] 2勝[北海道] 2勝

2代母 *アイズオブユー(92 栗 *ブラッシングジョン) 4勝, 長良川特別, 東雲賞, むらさき賞 2着(2回), 早春賞 2
 着, 薫風S 3着, etc.

トーセンオブユー(00 牝 *タイキシャトル)[兵庫] 3勝

グランドエナジー(02 牝 *フレンチデピュティ) 1勝

ビッグバン(07 牝 ネオユニヴァース)入着, 灘S 3着, [北海道] 4勝[高知] 3勝[南関東], 北海道2歳優駿-Jpn3,
 サンライズC, プリーダーズゴールドジュニアC

ハイパーチャージ(10 セン ステイゴールド) 3勝, エアグルーヴC 3着, [南関東] 2勝[岩手] 8勝, 一條記念みちのく
 大賞典 3着

ナラ(16 牝 *シニスターミニスター)[北海道] 1勝[東海]13勝[兵庫・南関東・佐賀・石川・岩手・高知], 岐阜金賞 3着,
 ぎふ清流C 3着

トーホウベルサイユ(05 牝 *シンボリクリスエス)入着 2回, [東海] 1勝

マリンウェーブ(07 牝 *シンボリクリスエス)[岩手] 2勝[南関東] 7勝

セッカチクイーン(08 牝 スズカマンボ)[東海] 6勝

ジェッシージェニー(15 牝 ストロングリターン) 1勝, [南関東] 2勝[石川] 1勝[東海] 1勝[佐賀] 1勝[兵庫・岩手],
 佐賀ヴィーナスC, 秋桜賞, 読売レディス杯

イーグルズアイ(11 牝 *セイントアレックス)[北海道] 1勝[岩手] 1勝[南関東] 入着

3代母 ブファン Bouffant(85 栗 Alydar)USA 1勝

4代母 コワフェール Coiffure(73 鹿 Sir Gaylord)FR 1勝, クロエ賞-G3 2着

[子] **スピットカール** Spit Curl(80 牝 Northern Dancer)USA 5勝, アラバマS-G1, CCAオックス-G1 2着,
 ダイアナH-G2 3着, etc.

ダイヴァー Diver(86 牝 Danzig)USA 5勝, セネカH-G3, 種牡馬

[孫] **ホオキパウェーブ**(01 牝 *カーネギー) 3勝, オールカマー-Jpn2, 菊花賞-Jpn1 2着, セントライト記念
 -Jpn2 2着, etc.

ゴールデンインディゴ Golden Indigo(97 牝 Miswaki)ITY 4勝, P. Villa Borghese-L, 伊2000ギニー
 -G2 2着, ガイドベラルデリ賞-G2 3着, etc., 種牡馬

Okie Style(01 セン Blumin Affair)USA 4勝, Iowa Stallion Futurity-R, Oklahoma Classics Juvenile S
 -R, Prairie Meadows Freshman S

[曾孫] **マルカフェニックス**(04 牝 ダンスインザダーク) 6勝, スワンS-G2, 阪神C-Jpn2, 京王杯スプリングC
 -G2 2着, etc.

ヒラボクロイヤル(04 牝 タニノギムレット) 3勝, 青葉賞-Jpn2, 毎日杯-Jpn3 2着, ゆきやなぎ賞, etc.,
 障害 1勝

Crafty Bear(04 セン Yonaguska)USA11勝, Miracle Wood S, Whirling Ash S 2着, Dancing Cou
 nt S 3着, etc.