

# 153 ミスローラ2023

牡・鹿

5 / 1 1

|               |   |      |          |            |          |
|---------------|---|------|----------|------------|----------|
| 初年度産駒1歳       |   |      |          | *エルコンドルパサー |          |
| <b>ノブワイルド</b> | 鹿 | 2012 | ヴァーミリアン  | スカーレットレディ  | 体高 _____ |
|               |   |      | コウエイベスト  | アンバーシャダイ   |          |
| <b>ミスローラ</b>  | 鹿 | 2015 | メイショウポラー | トチノニシキ     | 胸囲 _____ |
|               |   |      | ミスプロ     | *タイキシャトル   |          |
|               |   |      |          | *ナイスレイズ    |          |
|               |   |      |          | *アフリート     |          |
|               |   |      |          | *ハイローブライトン |          |

8j

ノーザンテースト S4×S5 Mr. Prospector M4×S5 Halo M4×S5×M5

価格： \_\_\_\_\_ 購買者： \_\_\_\_\_

**母** ミスローラ(15鹿 メイショウポラー) **南**関入着  
 [産駒馬名登録数：2, 勝馬(勝鞍)数：地方-1(1)]  
 リオマカニ(21牝黒鹿 ジャングルポケット) **現**高1勝  
 ゼーブルージュ(22牝鹿 \*アポロキングダム) **現**地方未出走

**2代母** ミスプロ(07黒鹿 \*アフリート) **北**出走  
 フェイスシャイン(11牝 アジュディミツオー) **南**関4勝 **岩**廻入着4回  
**ミスミランダー**(13牝 アツミラーレ) **北**2勝 **海**1勝 **南**関3勝 **岩**廻入着, 関東オークス  
 -Jpn2 2着, ロジータ記念, 黒潮盃, 東京2歳優駿牝馬3着, ラブミーチャ  
 ン記念, etc., NAR優3牝  
**ローグネーション**(19牝 ベルシャザール) **現**岩6勝 **北**1勝 **兵**2勝 **南**関 **海**, 兵庫  
 ダービー3着  
 ミスアンナ(14牝 タイムパラドックス) **北**1勝 **南**関4勝 **石**3勝 **兵**, 百万石賞3着  
 グッドオールド(19牝 ワールドエース) **現** **佐**1勝 **海**2勝 **石**3勝 **北** **兵**入着4回  
 キスリング(21牝 スズカコーズウェイ) **現** **海**1勝 **北**1勝, ネクストスター笠松2着,  
 クイーンC3着, 新緑賞3着

**3代母** \*ハイローブライトン(89USA鹿 Halo) 1勝  
 エーピーザショット(98牝 \*トニービン) 2勝, 黒竹賞2着  
 リノーンルーラー(05牝 マヤノトップガン) 2勝, 恵庭岳特別

**4代母** \*デツクパウズ(82CAN栗 Topsider)USA 2勝  
 [子] マドロス(91牝 \*トニービン) **高**8勝 **関**13勝 **分**, サラブレッド大賞典, 開  
 設70周年記念3着, 開設69周年記念3着

**5代母** **フェア** Fair(66CHI黒鹿 Madara)USA・CHI 7勝, P. Luis Cousino 2着  
 [子] **フェアリーリーガル** Fairly Regal(74牝 \*ヴァイスリーガル)USA 6勝,  
 Bison City S-R, Heirloom S, Tattling H, etc.  
 [孫] **プレゼントヴァリュ** Present Value(84牝 Halo)USA 15勝, ミシガン  
 マイルアンドワンエイズH-G2, カンタベリーC-G3, エクワポイズ  
 マイル-G3, etc., 種牡馬

販売申込者・所有者： **㊦**(有)サンローゼン＝新冠町明和  
 生産牧場： (有)サンローゼン  
 飼養者： (株)白馬牧場＝新冠町西泊津

☎0146-47-2575

☎0146-47-2946