

# コンゴウアンゲルスの21

牡・鹿

3 / 2 4

ネオユニヴァース 鹿 2000	{	*サンデーサイレンス	{ Halo	体高 _____
			{ Wishing Well	
コンゴウアンゲルス 鹿 2001	{	*ポインテッドパス	{ Kris	胸囲 _____
			{ Silken Way	
		*カーネギー	{ Sadler's Wells	管囲 _____
			{ Detroit	
		{ Silver Hawk		
		*ズーナクア	{ Made in America	

(Capelet ~ Quick Touch) 5g

Hail to Reason S4 × M5  
Nearctic M5 × M5

価格： \_\_\_\_\_ 購買者： \_\_\_\_\_

母 **コンゴウアンゲルス** (01 鹿 \*カーネギー) 4戦のみ  
本馬が第2仔

祖母 \***ズーナクア** Zoonaqu (90 USA 鹿 Silver Hawk) 米5勝, オークリーフS -**G1**, ソレントS -**G3**, カウンテスファーガーH -**G3**, ゴールデンポピーH -**G3** 2着, リヴァーシティーズBCS -**G3** 2着, イエローリボン招待S -**G1** 3着, デルマーデビュータントS -**G2** 3着, ヒルズボローH -**G3** 3着

\*ダリカラノテガミ (98 牡 Broad Brush) 1勝  
ナザリーン Nazareen (99 牝 Holy Bull) 米1勝

**トウカイトリック** (02 牡 \*エルコンドルパサー) 8勝, 阪神大賞典 -**G2**, 同2着, 同3着, ダイヤモンドS -**JPN3**, 同3着, 万葉S -**OP** (2回), 比叡S, 京橋特別, こけもも賞, ステイヤーズS -**G2** 2着, アルゼンチン共和国杯 -**JPN2** 2着, 福島記念 -**JPN3** 2着, 天皇賞・春 -**G1** 3着, (現)

**レオパステル** (07 牝 キングカメハメハ) 2勝, 雪うさぎ賞, (現)

曾祖母 **メイド イン アメリカ** Made in America (77 USA 栗 Explodent) 米5勝, Imperatrice H 2着, Candy Eclair S 2着, Hydrangea H 3着

ガタップ Gatap (87 牝 Buckfinder) 米5勝

**ダーリング デレク** Daring Derek (95 牡 Naevus) 英2勝, King Charles II S -**L** 2着, ジャージーS -**G3** 4着

**ジェニーズ プロスペクター** Jenny's Prospector (00 牝 Banker's Gold) 米4勝, Hoosier Debutante S -**L**, Gowell S 3着

**ミッドウェイ ホリディ** Midway Holiday (07 牝 Harlan's Holiday) 米2勝, ブルボネットオークス -**G3** 3着, (現)

**ディアブロ アミーゴ** Diablo Amigo (88 牝 Woodman) 米6勝, His Majesty's Council S, President's Cup S 2着

レイニーナイト Rainy Night (89 牝 Caro) 米2勝

**ストーン レイン** Stone Rain (01 牝 Grindstone) 米9勝, Sam J. Whiting Memorial H, Ernest Finley H 2着

**グウェッダ** Gwedda (92 牝 Gone West) 米4勝, Dr. A. B. Leggio Memorial H 2着

\***トーヨーアトランタ** (99 牝 Cozzene) 5勝, TV埼玉杯

**アウト オヴ グウェッダ** Out of Gwedda (04 牝 Out of Place) 米7勝, Tremont S -**L**, Spectacular Bid S -**L** 2着, ハッチソンS -**G2** 3着, Inside the Belt Way S -**L** 3着, (現)

四代母 **カペレット** Capelet (54 USA 栗 Bolero) 米2勝, フリゼットS

[子] \***トラフィック** Traffic (61 牝 Traffic Judge) 米4勝, ホープフルS, シャンペンS 2着, サンフォードS 2着, サラトガスペシャルS 3着, カウディンS 3着。種牡馬