

ミネオカジ ユーデーバーズ クレア



登録番号 1487304810

生年月日 H27/8/14

03-09 84(84,82,87,84)

3-03y,305d,2x,12019-417-3.5%-3.3%-8.8%

[父]デ ヲ ツク ミスターバーズ ET

[母]ミネオカジ ユーデープラネット クル

86 4-01y,305d,2x,11918-396-3.3%-3.4%-9.0%

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ミネカ バーナ マツカチエン カリスタ

ゲノミック評価値

(2022年2月公表)10%ランク内項目

- ・ 耐久性成分 1%
- ・ 決定得点 6%
- ・ 肢蹄 2%

登録番号 1487304865

生年月日 H27/12/20

03-05 85(86,84,86,85)

3-00y,305d,2x,10232-421-4.1%-4.1%-8.6%

[父]デースー BKM マツカチエン 1174 ET

[母]ミネカ バーナ スーダン カリプソ

88 4-04y,305d,2x,11630-430-3.7%-3.3%-8.9%

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ミネオカ ライオネル モントロス ラファエル



登録番号 1550405406

生年月日 H30/4/21

3-08 84(83,80,86,86)

1-10y,305d,2x,9208-317-3.4%-3.1%-8.7%

[父]ベ -コンヒル モントロス ET

[母]ミネオカ ライオネル マツカチエン ライラ

81 2-00y,305d,2x,8577-316-3.7%-3.3%-8.9%

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ミネカ カブレット フラッグ シップ ダイダロス

ゲノミック評価値

(2022年2月公表)10%ランク内項目

- ・ 総合指数 6%
- ・ 疾病繁殖成分 1%
- ・ 長命連産効果 8%
- ・ 乳タンパク質量 8%
- ・ 乳器 8%

登録番号 1461305475

生年月日 H30/9/28

02-08 79(80,73,79,81)

2-03y,305d,2x,8028-326-4.1%-3.5%-9.0%

[父]S-S-I ファーストクラスフラッグ シップ ET

[母]ミネカ カブレット スーパーダージリン

90 5-06y,305d,2x,14654-499-3.4%-3.1%-8.5%

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ミネカバーナ ロートラスト アイリーン

ゲノミック評価値

(2022年2月公表)10%ランク内項目

- ・ 総合指数 8%
- ・ 耐久性成分 7%
- ・ 決定得点 7%
- ・ 乳タンパク質量 8%
- ・ 乳器 10%

登録番号 1461305505

生年月日 H30/11/1

02-07 80(81,77,80,80)

2-04y,305d,2x,9042-362-4.0%-3.7%-9.2%

[父]コムスター ロートラスト

[母]ミネカバーナ マツカチエンアデル

86 3-03y,305d,2x,10144-392-3.9%-3.4%-8.9%

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ミネカ ミックス ブリューマスター ソフト ET

ゲノミック評価値

(2022年2月公表)10%ランク内項目

・ 乳脂量 1%

登録番号 1461305536

生年月日 H30/12/8

02-06 82(82,79,84,82)

2-01y,300d,2x,7617-370-4.9%-3.5%-9.2%

[父]メープルウッド ブリューマスター ET

[母]ミネカ ミックススーパーサイアソフイ

83 2-01y,305d,2x,8940-389-4.4%-3.4%-9.2%

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ミネカ ミックス フォーチュン ソース ET

ゲノミック評価値(TPI)上位%

・ **体細胞スコア 9%**

登録番号 1575505792

生年月日 R1/7/28

[父]プロジエシスフォーチュン ET

[母]ミネカミックススーパーサイアソフイ

83 2-01y,305d,2x,8940-389-4.4%-3.4%-9.2%

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ミネカダファイールビコンチグリス ET



登録番号 1575505709

生年月日 R1/11/22

2-01 81(80,80,81,81)

[父]EDG ルビコン ET

[母]ミネカダファイールブリューマスター 犏犏

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ゲノミック評価値(TPI)上位%

- ・ 総合指数(TPI) 7%
- ・ 乳脂量 2%
- ・ 体型 1%
- ・ 肢蹄 1%

ミネカ ライオネル ユニクス ラベツシ ET

ゲノミック評価値

(2022年2月公表)10%ランク内項目

- ・ 決定得点 3%
- ・ 乳器 2%
- ・ 乳用強健性 6%

登録番号 1575505723

生年月日 R1/11/26

2-01 81(81,78,82,81)

[父]クローレスペロンユニクス ET

[母]ミネカ ライオネル マツチエン ライラ

81 2-00y,305d,2x,8577-316-3.7%-3.3%-8.9%

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ミネカ ミックス ロートラスト ソラン ET



登録番号 1575505754

生年月日 R1/12/7

2-01 80(79,80,80,81)

[父]コムスター ロートラスト

[母]ミネカ ミックス スーパーサイアソフイー

83 2-01y,305d,2x,8940-389-4.4%-3.4%-9.2%

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ゲノミック評価値 (2022年2月公表)10%ランク内項目

- ・ 総合指数 8%
- ・ 乳代効果 8%
- ・ 乳量 9%
- ・ 乳タンパク質量 6%
- ・ 無脂固形分量 5%
- ・ 肢蹄 9%

ミネカベツカ タリーノ ルチナ

ゲノミック評価値(TPI)上位%

- ・ 乳脂量 5%
- ・ 乳蛋白質量 6%

登録番号 1575505761

生年月日 R1/12/23

[父]ウエルカム タリーノ 3181 ET

[母]ミネカベツカ サルソルクール

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ミネオカ ライオネル ユニクス ラスカリナ ET



登録番号 1575505655

生年月日 R1/8/23

2-04 82(82,80,83,82)

[父]クローレスペロンユニクス ET

[母]OKアドフィーバライオネル

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

リーバンビ スタンリーカツプ ウオーデン

登録番号 1368711812

生年月日 H25/7/20

05-10 88(88,87,90,88)

4-01y,305d,2x,M10,228kg F332kg SFN918kg

[父]ジレットスタンリーカツプ ET

[母]リーバンビ リヴ エストリー

[繁殖者]畜産総合研究センター