

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

(2023年11月公表)

上位%ランク内項目

・乳脂量 7%

登録番号 1461305536

生年月日 H30/12/8

3-11 85(85,82,86,85)

3-6y,305d,2x,9048-413-4.6%-3.5%-9.1%

[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

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ミネカ ミックス フォーチュン ソーズ ET



登録番号 1575505792

生年月日 R1/7/28

04-04 87(86,84,88,88)

[父]プロジエニスフォーチュン ET

[母]ミネカミックススーパーサイアソフイ

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ゲノミック評価値(2023年11月公表)

上位%ランク内項目

- ・総合指数7%、産乳成分9%、
長命連産効果5%**

ミネカダフィー 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]ミネカダフィー ブリューマスター 犂犂

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ゲノミック評価値(2023年11月公表)

上位%ランク内項目

総合指数 6%、産乳成分7%

乳脂量 1%、長命連産効果4%

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

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ゲノミック評価値 (2023年11月公表)

上位%ランク内項目 総合指数 5%

産乳成分 7%、乳タンパク質量 5%

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]クマトーレスペ ロンユニクス ET

[母]OKアドファイバーライオネル

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ゲノミック評価値(2023年11月公表)

上位%ランク内項目

耐久性成分7%、決定得点4%、

体貌と骨格4%、乳器9%

ミネカダ イ マツカチエン タマラ



登録番号 1511105031

生年月日 H28/9/4

04-09 86(88,82,86,86)

3-02y,305d,2x,10535-431-4.1%-3.5%-8.8%

[父]デースー BKM マツカチエン 1174 ET

[母]ミネカダ イ ヤンピ オンルーリン

86 3-03y,305d,2x,10577-392-3.7%-3.2%-8.8%

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ミネカベツカ サルーン ルクール



登録番号 1550405345

生年月日 H29/12/28

03-05 85(84,85,88,85)

3-3y,305d,2x,12509-494-3.9%-3.3%-8.8%

[父]サンデバレーサルーン ET

[母]ミネカベツカアットウツドル

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ミネカ ダンケータウーエカチエリナ ET

ゲノミック評価値

(2023年11月公表) 上位%ランク内項目

- ・ 決定得点 2%
- ・ 乳器 2%
- ・ 耐久成分 1%
- ・ 疾病繁殖成分 2%

登録番号 1575505662

生年月日 R1/8/27

2-04 82(81,80,83,82)

[父]ダゲットクラツシュタウー ET

[母]ダンケーリーダーエリカ

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所

ミネカ シンデ イ キング ド ツク シン

ゲノミック評価値

(2023年11月公表) 上位%ランク内項目

- ・ 乳脂量 10%
- ・ 決定得点 6%
- ・ 肢蹄 5%
- ・ 耐久性成分 9%

登録番号 1575505778

生年月日 R2/1/1

2-00 81(79,80,81,82)

[父]ウツド クレスト キング ド ツク

[母]ミネカ シンデ イ モーグ ル シヤロン

[繁殖者]嶺岡乳牛研究所