

米国ホルスタイン協会 ハイランキング・サイアー・レポート 2022.12

掲載条件：体形・能力の信頼度が従来の成績基準で80%以上 (Genomic成績の場合信頼度85%以上)の種雄牛。精液供給状況は不問。

米国ホルスタイン協会 '22/12 株式会社 野澤組 畜産部

Table with columns: 順位, コートNo., 名号, 遺伝形質, 父, 母の父, TPI, 乳量, 乳脂肪, 乳蛋白, 飼料効率, 信頼度, 体細胞, 生産寿命, 生存能力, 繁殖指数, 体型, 乳器, 肢蹄, 体重, 信頼度, 分娩難易度. Contains 50 rows of bull data.

●=野澤組取扱精液 注：乳量、乳脂肪量(率)、乳タンパク量(率)はEBV表示。 総合指数(TPI)⇒G: Genomicsデータを含むTPI 遺伝形質・・・TC:CD(コレステロール欠乏症)キャリアーではない。 CD:CDキャリアー。 TR:RC(赤毛因子)キャリアーではない。 TV:CVM(牛複合脊椎形成不全症)キャリアーでない。 CV:CVMキャリアー。 TL:BLAD(牛白血球粘着性欠如症)キャリアーでない。 BL:BLADキャリアー。 TY:牛短脊椎症(BY)キャリアーでない。 BY:BYキャリアー TP:PP(無角)、或いはPC(無各因子キャリアー)ではない。





