

2021年度現場後代検定開始予定牛（令和元年度試験交配実施牛）

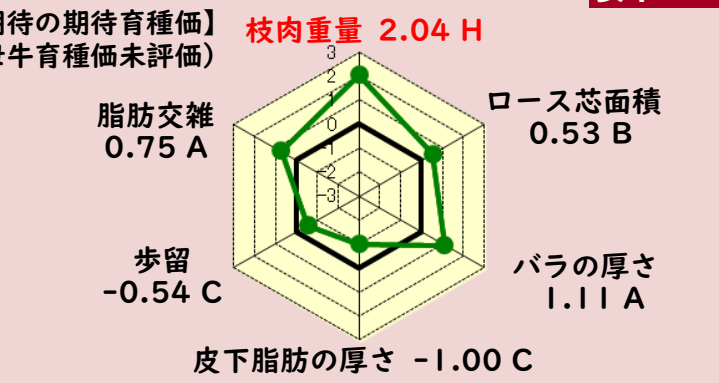
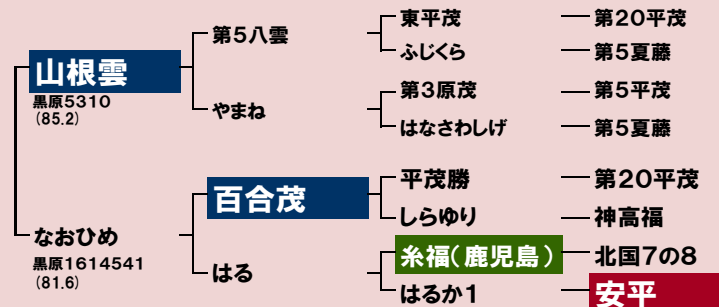
I黒-192

※登録時、改名予定

2017子岩黒0843260289

平成29年9月12日生
繁殖者 花巻市 照井正一氏
直検 DG 1.38 kg

たね やま
種山



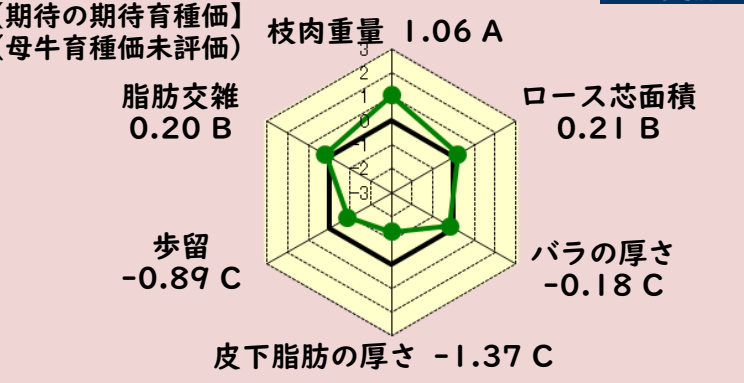
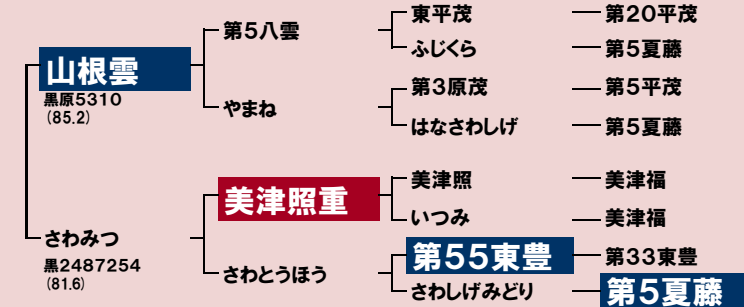
質・量ともに優れる「百合茂」を父に持つ「なおひめ」に、枝肉重量に優れる「山根雲」を交配して生産されました。本牛の発育は良好で、直接検定終了時得点は85.8点と、同期牛中トップでした。産肉性・種牛性ともに期待される1頭です。

I黒-195

2018子岩黒1363862106

平成30年7月16日生
繁殖者 岩泉町 工藤ミエ氏
直検 DG 1.16 kg

さわみつ くも
沢美津雲



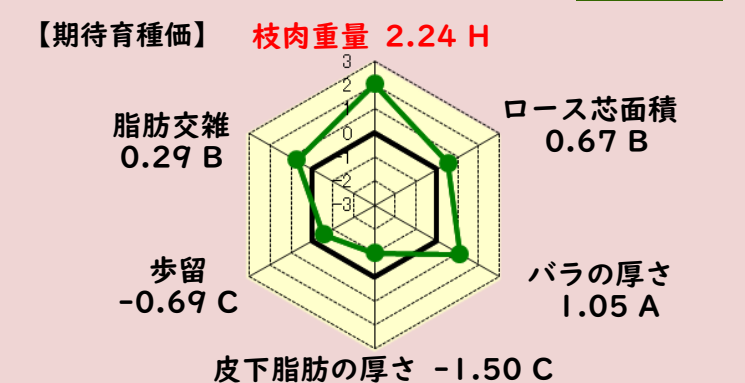
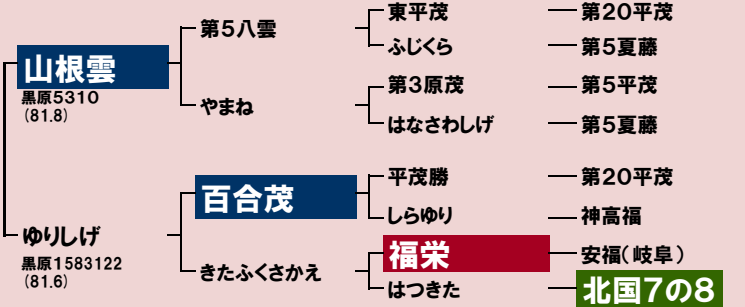
ロース芯面積、脂肪交雑に優れた「美津照重」を父にもつ「さわみつ」に、枝肉重量に優れる「山根雲」を交配して生産されました。母父ともに「さわ系」の血を引く本牛は、その特徴を受継ぎ体積に富み、地域の系統雌牛集団づくりへの貢献が期待されます。

I黒-193

2017子岩黒0843260289

平成29年9月12日生
繁殖者 花巻市 照井正一氏
直検 DG 1.38 kg

ゆり くも
百合雲



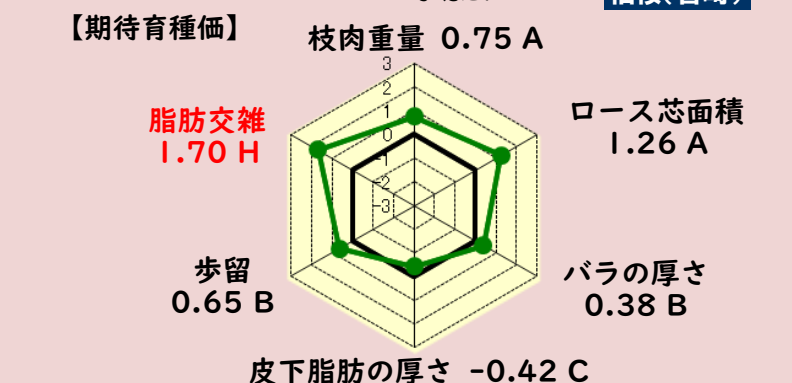
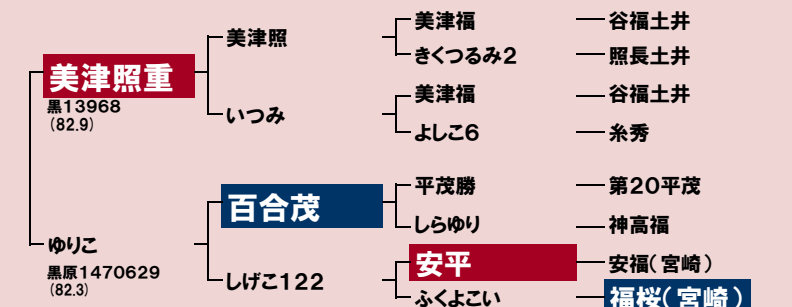
枝肉重量に優れる「山根雲」と、H28年度の育種牛で、同じく枝肉重量に優れる「ゆりしげ」を交配して生産されました。「山根雲」の雄大な体型を受け継いでおり、直接検定終了時得点は85.5点と同期牛中2位の成績を誇ります。枝肉重量の能力はそのままに、種牛性の更なる改良が期待されます。

I黒-194

2018子岩黒1572510201

平成30年6月5日生
繁殖者 奥州市江刺 佐藤洋貴氏
直検 DG 1.38 kg

ゆりてるしげ
百合照重



枝肉重量、パラの厚さに優れた「ゆりこ」に、ロース芯面積、脂肪交雑に優れた「美津照重」を交配して生産されました。ロース芯面積、脂肪交雑のゲノム育種価が同期牛中トップ、総合評価が2位と、産肉能力の改良が期待されます。

名号	外貌特徴(美点)	試験交配実施期間	調査牛出生予定時期	現場後代検定実施時期	試験交配地域
種山	発育、体積、体伸・深、肩付、肢勢、尻形	R01.10.01 ~ 11.30	R02.07月中旬 ~ 09月中旬	R03.04月上旬 ~ R05.05月上旬	中央
沢美津雲	腹容、骨味、胸幅				県南
百合雲	体幅、体伸、顎張り	R01.11.01 ~ 12.31	R02.08月中旬 ~ 10月中旬	R03.05月上旬 ~ R05.06月上旬	県南
百合照重	品位、尻幅、肢蹄				中央

【期待育種価グラフ(H31.02評価)の見方】
 ・枝肉6形質の、供用中雌牛平均値(0)に対する改良効果です。
 ・HABC表記は、集団中の目安で、
 【H】上位1/10以上(1.28<σ)
 【A】上位1/10未満~1/4以上(0.67<σ≤1.28)
 【B】上位1/4未満~平均以上(0<σ≤0.67)
 【C】平均未満(σ<0)
 となります。

