

たねやま種雄牛だより

Since 2004.4

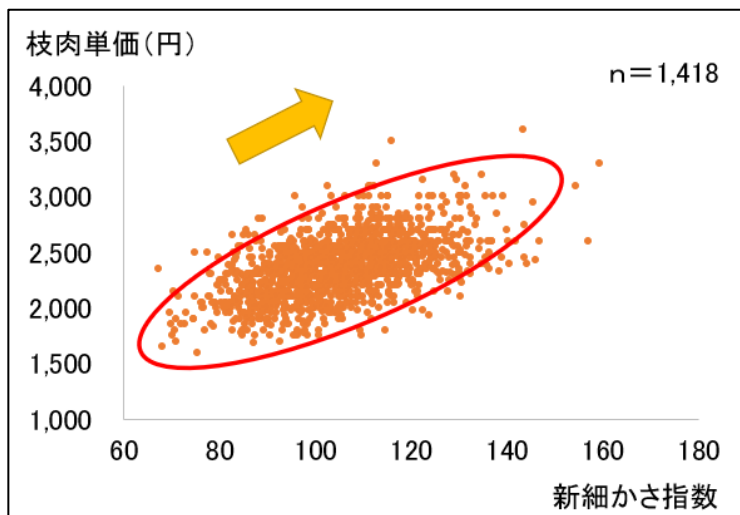
県有種雄牛の新細かさ指数について

県有種雄牛の新細かさ指数について紹介します。新細かさ指数は小ザシを評価する指標で、指数値が高くなるほど枝肉価格が高くなる傾向があり、115以上の枝肉の場合、105未満の枝肉と比較して枝肉単価が40~70円/kg高いことが県内の枝肉取引で確認されました。種山で繋養中の種雄牛うち、新細かさ指数の育種価が最も優れる「**美津貴**」号の育種価は、脂肪交雑、オレイン酸及びMUFAに優れており、小ザシの改良と併せた肉質の改良への貢献が期待されています。

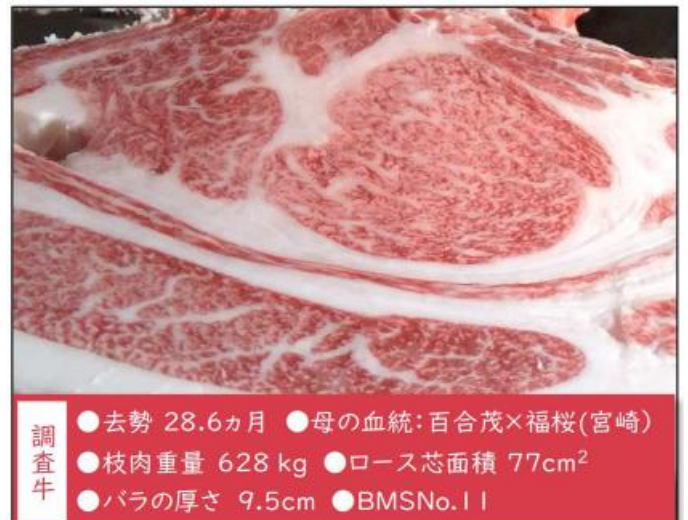
美津貴号の産肉能力育種価

枝肉重量	ロース芯面積	バラの厚さ	皮下脂肪厚	歩留基準値	脂肪交雑	オレイン酸	MUFA
B	B	A	D	B	A	A	A

※オレイン酸及びMUFAはR7.7評価、他はR8.4評価



新細かさ指数と枝肉単価の分布



美津貴号産子現場後代検定調査牛枝肉成績

令和7年度開始 現場後代検定調査牛の近況

令和7年度に種山畜産研究室で肥育を開始した「^{まんたろう}万太郎」、
^{ゆりしらふく}「百合白福」及び^{かつのふじ}「勝乃富士」の調査牛は、1日当たりの増体量
 (D.G)の平均がいずれも**1kg/日以上**であり、病気や事故もなく順調に発育しています。

出荷は令和8年11月～令和9年1月頃を予定しています。

表1 令和7年度開始現場後代検定調査牛(当室分)の増体 (頭,カ月,kg,kg,%,日,kg,kg/日)

父	頭数	開始時			現在			肥育日数	増体量	D.G.
		年月日	月齢	体重	年月日	月齢	体重			
万太郎	6	R7.4.8	8.3	253.8	R8.6.5	22.2	694	423	440.2	1.04
百合白福	4	R7.5.13	8	275.8	R8.6.9	20.9	696	392	420.2	1.07
勝乃富士	8	R7.5.14	8.6	290.4	R8.6.9	21.4	687	391	396.4	1.01



① 万太郎産子



② 百合白福産子



③ 勝乃富士産子

- ① 血統：美国桜×菊福秀×安茂勝
月齢：22.5カ月、体重：764kg
- ② 血統：山根雲×美津照重×飛良美継
月齢：20.9カ月、体重：748kg
- ③ 血統：美津照重×百合茂×安福久
月齢：21.4カ月、体重：754kg



～種山の情報誌・SNSはこちらの2次元コードからチェック～
 ←【たねやま種雄牛だより】【子牛市場成績】のバックナンバー
 Facebook アカウト “いわて畜産振興ネット” →

