

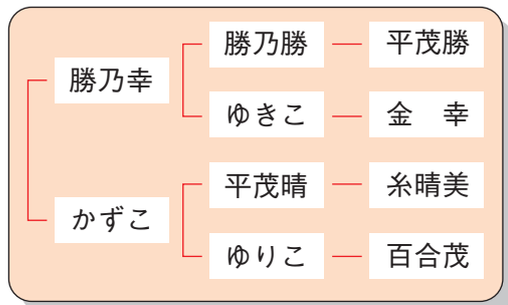
質・量兼備!

か つ た ろ う

バランスのとれた
気高系種雄牛

勝太郎3

●血統



検定成績(去勢)

BMS.No. 10.8

枝肉重量 534.5kg

バラ厚 9.1cm

●生年月日 平成31年1月30日



黒原 6376
(85.3)



長崎県肉用牛改良センター

〒859-4824 長崎県平戸市田平町小手田免19

TEL(0950)57-1684 FAX(0950)57-1685

<https://www.pref.nagasaki.jp/e-nourin/usi/index.html>



プロフィール

「勝太郎3」は、長崎県が全国に誇る気高系種雄牛「勝乃幸」と、枝肉重量およびBMS育種価が高い「かずこ」の組み合わせで造成された気高系種雄牛です。

現場後代検定(去勢平均)では、枝肉重量534.5kg、BMS.No. 10.8と質量兼備で、さらにロース芯面積72.8cm²、バラの厚さ9.1cm、歩留基準値76.1とバランス良く高い成績を収めています。

今後、肉質・肉量の改良を目的とした種雄牛として、本県肉用牛の改良に貢献することが期待されます。

現場後代検定成績

	頭数	出荷月齢	枝肉重量(kg)	ロース芯面積(cm ²)	バラの厚さ(cm)	皮下脂肪の厚さ(cm)	歩留基準値	脂肪交雑BMS. No.	4・5等級率(%)
去勢	12	28.1	534.5	72.8	9.1	2.4	76.1	10.8	100.0
雌	5	30.0	469.9	79.2	8.6	2.0	77.7	10.4	100.0
全体	17	28.7	515.5	74.6	8.9	2.3	76.5	10.6	100.0
県平均	去勢	29.0	510.1	69.4	8.4	2.3	75.5	9.0	94.8
	雌	28.9	443.2	65.7	7.8	2.7	75.2	8.2	91.3

県平均:令和5年次長崎県産産子の肥育成績平均値



母の父/百合幸 BMS. No. 12
母の祖父/平茂晴 ロース芯 106cm²



母の父/平茂晴 BMS. No. 12
母の祖父/安福久 ロース芯 76cm²



母の父/平茂晴 BMS. No. 12
母の祖父/安福久 ロース芯 97cm²

交配方法

本牛は気高系の血量が濃い種雄牛ですので、発育と肉質を兼備した素牛を生産するためには、次のような母牛への交配が考えられます。

- ・但馬系の母牛 (例 弁慶3、真乃介 等)

遺伝病:すべて正常(B3, F13, CL16, CHS, MCSU, MSHR, MOD, IARS, FMA, BAS1)

K A T S U T A R O U 3