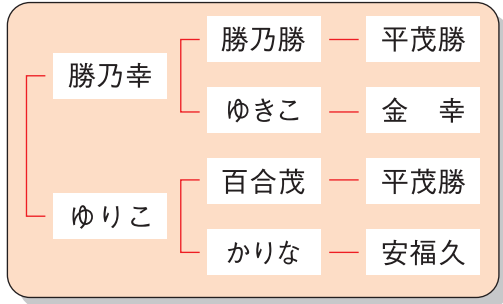


父「勝乃幸」を超える
驚愕の脂肪交雑！

しょうた

正太

●血統



検定成績(去勢)

BMS.No. 11.3

(本県歴代1位)

歩留基準値 76.1

●生年月日 平成30年8月5日



黒原 6309
(83.1)

 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

「正太」は、父に長崎県が全国に誇る気高系種雄牛「勝乃幸」、母にBMS育種価が高い「ゆりこ」を組み合わせ、「勝乃幸」の更なる能力向上を目的に造成された気高系種雄牛です。

現場後代検定では、BMS.Noが去勢で11.3(本県歴代1位)、雌で10.8と抜群の成績を収めました。また、皮下脂肪が薄く(去勢:2.0、雌:2.1)、歩留基準値(去勢:76.1、雌:79.3)も優秀な成績となりました。

今後、肉質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	13	27.7	473.8	68.6	8.2	2.0	76.1	11.3	100.0
雌	5	29.5	452.1	89.8	8.6	2.1	79.3	10.8	100.0
全体	18	28.2	467.8	74.5	8.3	2.0	77.0	11.2	100.0
県平均	去勢	29.0	515.4	67.8	8.4	2.5	75.2	8.7	94.3
	雌	28.9	451.4	64.7	7.9	2.9	74.8	7.7	89.0

県平均:令和4年次長崎県産産子の肥育成績平均値



去勢
母の父/平茂晴 BMS. No. 11
母の祖父/安平照 ロース芯 72cm²



去勢
母の父/安福久 BMS. No. 12
母の祖父/百合茂 ロース芯 95cm²



雌
母の父/平茂晴 BMS. No. 12
母の祖父/平茂勝 ロース芯 93cm²

交配方法

本牛は気高系の血量が濃い種雄牛です。また、小柄な種雄牛であることから、発育と肉質を兼備した素牛を生産するためには、発育や枝肉重量育種価が優れた母牛への交配が考えられます。

1. 系桜系の母牛 (例 平茂晴、晴太郎等)
2. 但馬系の母牛 (例 弁慶3等)

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