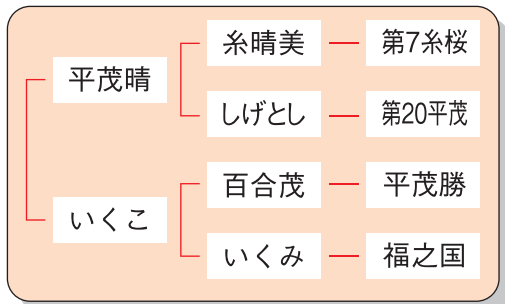


は る た ろ う

抜群の脂肪交雑！  
「平茂晴」後継牛  
ついに誕生！

# 晴太郎

●血統



検定成績(去勢)

## BMS.No. 9.3

(糸桜系本県歴代1位)

枝肉重量 514.6kg

上物率 100%

●生年月日 平成27年12月20日



黒原 6133  
(84.1)



### 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

「晴太郎」は、長崎県が全国に誇る糸桜系種雄牛「平茂晴」と、高い脂肪交雑育種価を持つ「いくこ」との組み合わせで、肉質の更なる向上を目的に造成された糸桜系種雄牛です。

現場後代検定(去勢)では、糸桜系として本県歴代1位のBMS.No.9.3を記録した他、枝肉重量も514.6kgと質量兼備の成績を収めました。また、雌でもBMS.No.9.5をはじめとして、各形質で申し分の無い成績となっています。

今後、「平茂晴」の後を継ぐ種雄牛として、本県肉用牛の改良に大きく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 <sup>2</sup> )	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	9	27.9	514.6	65.2	7.9	2.9	74.1	9.3	100.0
雌	8	29.2	497.1	69.3	8.8	3.0	75.4	9.5	100.0
全体	17	28.5	506.4	67.1	8.3	2.9	75.4	9.4	100.0
県平均	去勢	29.4	513.6	64.4	8.4	2.5	74.7	7.9	89.4
	雌	29.4	451.0	61.5	8.1	3.0	74.4	7.0	80.9

県平均:令和2年次長崎県産産子の肥育成績平均値



去勢  
母の父/勝忠平 BMS. No. 12  
母の祖父/福之國 ロース芯 80cm<sup>2</sup>



雌  
母の父/平茂勝 BMS. No. 11  
母の祖父/紋次郎 ロース芯 71cm<sup>2</sup>



雌  
母の父/百合茂 BMS. No. 12  
母の祖父/平茂勝 ロース芯 77cm<sup>2</sup>



去勢  
母の父/百合茂 BMS. No. 11  
母の祖父/平茂晴 ロース芯 68cm<sup>2</sup>

## 交配方法

本牛は糸桜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。

1. 気高系の母牛 (例 金太郎3、勝乃幸、百合幸等)
2. 但馬系の母牛 (例 弁慶3、美津洋等)

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

HARUTARO