

抜群の脂肪交雑！

次世代を担う

北国系種雄牛！

は な か つ く に

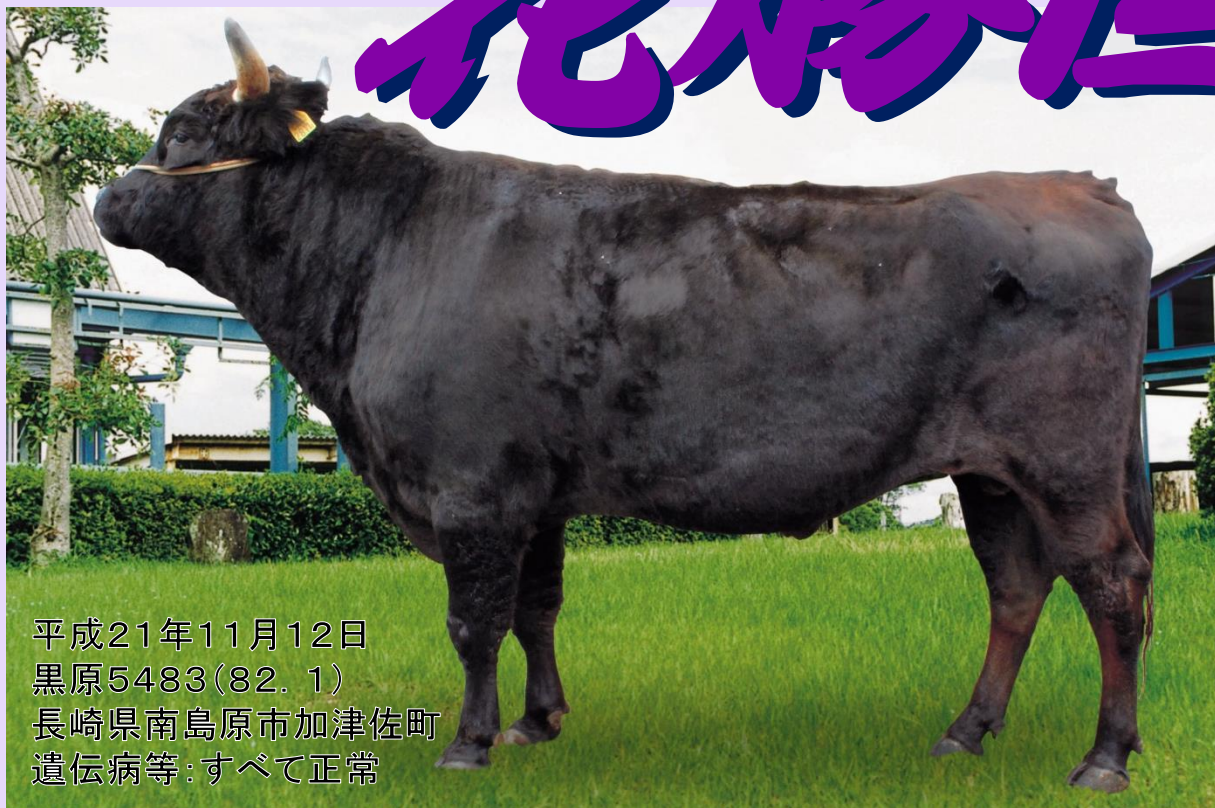
# 花勝国

検定成績(去勢)

## BMS.No. 8.1

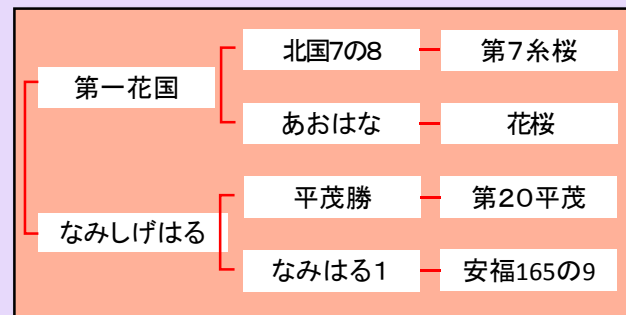
枝肉重量 509.2kg

ロース芯 60.7cm<sup>2</sup>



平成21年11月12日  
黒原5483(82.1)  
長崎県南島原市加津佐町  
遺伝病等:すべて正常

### ● 血統



### ● 現場後代検定成績

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)	推定歩留 (%)	脂肪交雑 BMS. No.	上物率 (4・5等級率) (%)
509.2	60.7	8.6	2.8	74.1	8.1	94.1

現場後代検定(去勢17頭の成績 平均出荷月齢28.6)

### プロフィール

「花勝国」は、全国に名を馳せた高能力種雄牛「第一花国」と、脂肪交雑が高い「なみしげはる」との組み合わせにより、肉質・肉量改良を目的として造成された系桜系種雄牛です。

現場後代検定では、平均BMS.No. 8.1、4・5等級率94.1%、枝肉重量509.2kgと好成績を収めました。

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。



花勝国-百合茂-福之国  
BMS No.12 ロース芯 77cm<sup>2</sup>  
枝肉重量 550.0kg



花勝国-平茂勝-康福3  
BMS No.11 ロース芯 74cm<sup>2</sup>  
枝肉重量 599.1kg



花勝国-平茂勝-康福3  
BMS No.10 ロース芯 64cm<sup>2</sup>  
枝肉重量 491.5kg

