

# 大きくて美味しい さくらんぼ「HC10」

## 概要 Abstract

北海道主要品種のひとつ「南陽」と比較して、

- ① **大きくて、真っ赤で、美味しい！**
- ② **そのうえ他品種の結実確保にも貢献する！**

そんなさくらんぼ「**HC10**」を育成しました。  
(交配組合せ：「南陽」×「紅てまり」)



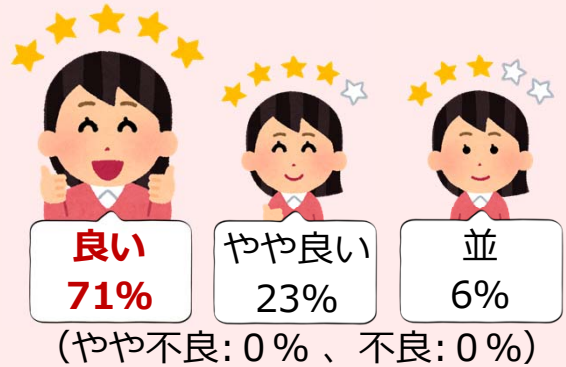
## 成果 Results

### ○果実品質



	HC10	南陽	佐藤錦
果重	10.7 (g)	9.6	7.6
糖度	21.5 (Brix°)	19.9	18.4
酸度	0.60 (g/100ml)	0.51	0.56

食味アンケート結果 (回答31人)  
「南陽」と比べて「HC10」は…



- ✓ 「HC10」は果実が大きく、糖度が高いことが特徴です。
- ✓ 食味アンケートでは、9割以上が「南陽」に比べて良い/やや良いと回答しました。

### ○交雑和合性

品種	HC10	南陽	佐藤錦	北光	紅秀峰
HC10		○	○	○	○
南陽	○		×	○	○
佐藤錦	○	×		○	○
北光	○	○	○		○
紅秀峰	○	○	○	○	

### ○熟期

6月	7月			8月
下	上	中	下	上
	佐藤錦			
	北光			
	紅秀峰			
	南陽			
	HC10			

- ✓ 「HC10」は主要品種と交雑和合性で、受粉環境を改善し他品種の結実を助けます。
- ✓ 「HC10」の熟期は「南陽」と同じ晩生で、「佐藤錦」の後に収穫できます。

## 普及 Dissemination

- ✓ 「南陽」に置き換えて、北海道内50haの普及を目指します。
- ✓ 栽培する上では、以下の点に注意が必要です。
  - ① 降雨に当たると品質低下を招くので、雨よけ施設下で栽培する。
  - ② 果実の着色が先行するため、食味を確認して収穫する。

## 連絡先 Contact

中央農業試験場  
作物開発部 作物グループ  
0123-89-2001  
central-agri@hro.or.jp