

## 品種 ぶどう 食味良好な紫赤系品種「サニールージュ」

ぶどう品種「サニールージュ」は糖度 18%程度、酸 0.38 程度と食味に優れ、9 月上中旬に収穫できる紫赤中粒種です。

来歴：農林水産省果樹試験場（現独立行政法人果樹研究所）が「ピオーネ」に「レッドパール」を交配し育成した品種です。

### 特性の概要

1. 9月第1半旬～第3半旬に収穫できる早生品種です。
2. 果房の大きさは 220～280g、一粒重は 5g 程度になります。
3. 糖度は 18%と高く、酸は 0.38 と低く、食味は良好です。
4. 花振るい性は強いが、ジベレリン処理（25ppm：2回処理）で密着した果房となります。
5. 大粒種と比べ、樹勢は落ち着きやすく、着粒は安定しています。

表1 「サニールージュ」及び「紅伊豆」等の  
生育、生態(2000～2004年平均)

品種	発芽期 (月日)	開花期(月日)			収穫日 (月日)
		始	盛	終	
サニールージュ	5/3	6/16	6/18	6/21	9/13
デラウエア	4/30	6/11	6/14	6/18	8/28
紅伊豆	5/2	6/17	6/19	6/22	9/24
キャンベルアーリー	4/27	6/11	6/14	6/19	9/15
ノースレッド	4/26	6/13	6/15	6/20	9/3

供試樹：台木5BB 露地栽培

試験圃場：岩手県農業研究センター



表2 「サニールージュ」及び「紅伊豆」等の果実品質  
(2000～2004年平均)

品種	房重(g)	一粒重(g)	糖度(%)	酸度(g/100ml)
サニールージュ	252	4.9	17.6	0.4
デラウエア	136	1.6	21.1	0.5
紅伊豆	320	12.2	18.3	0.6
キャンベルアーリー	299	5.6	15.8	0.6
ノースレッド	240	4.3	18.3	0.4

供試樹：台木5BB 露地栽培

試験圃場：岩手県農業研究センター

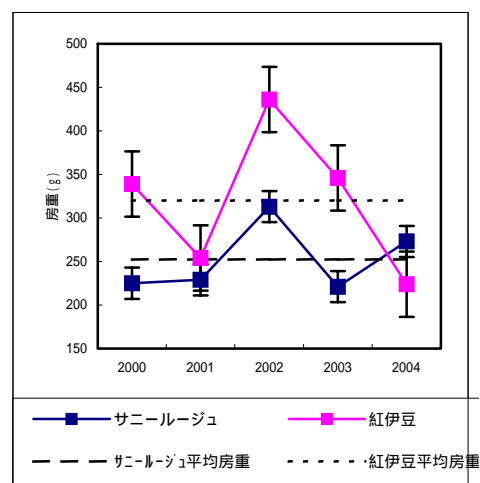


図1 「サニールージュ」及び「紅伊豆」の房重の年次動(農業研究センター)