

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 半月～第 3 半月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

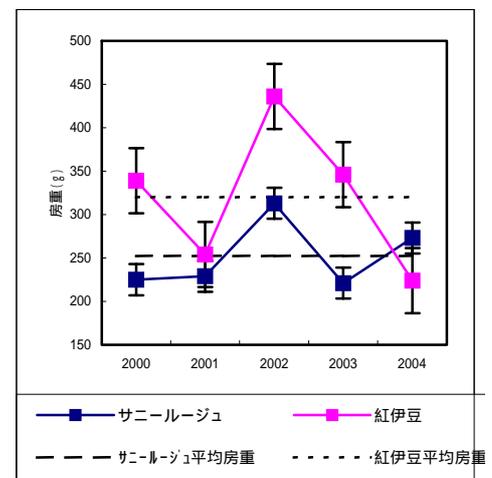


図1 「サニールージュ」及び「紅伊豆」の房重の年次動(農業研究センター)