

岩手県ヤマブドウオリジナル品種

すずみむらさき
涼実紫



涼実紫1号～5号の特徴

- 涼実紫1号：糖度が高く、酸度が低い（♀）
- 涼実紫2号：結実量が多く、着粒密度が高い（♀）
- 涼実紫3号：花粉が多く、花粉発芽率が高い（♂）
- 涼実紫4号：結実量が多く、着粒密度が高い（♀）
- 涼実紫5号：結実量が多く、着粒密度が高い（♀）

「涼実紫」植栽のポイント

- 10aあたり100本植栽が標準です。
- 必ず雄株（涼実紫3号）を10%～20%の本数割合で混植して下さい。なお、虫媒花ですから植栽配列では園地内に均等に植え込んで下さい。
- 甘い果汁（ジュース）を作りたい場合、雌株は涼実紫1号を選んで下さい。
- 多収穫を目指す場合、雌株は涼実紫2号、4号、5号を選んで下さい。

★植栽事例…(10aあたり植栽本数)

甘い果汁を作りたい場合

涼実紫1号	80本
涼実紫3号	20本

多収穫を目指す場合

涼実紫2号	30本
涼実紫4号	30本
涼実紫5号	20本
涼実紫3号	20本

涼実紫の品種別特徴

品種名	目的	開花期	収穫期	1本あたり結実重量	糖度
涼実紫1号	結果樹	5月下旬	9月下旬	5kg～6kg	17.6
涼実紫2号	結果樹	5月下旬	9月下旬	6kg～8kg	15.5
涼実紫3号	授粉樹	5月下旬			
涼実紫4号	結果樹	5月下旬	9月下旬	6kg～8kg	13.2
涼実紫5号	結果樹	5月下旬	9月下旬	6kg～8kg	11.2

(糖度は、1999年の事例)

ヤマブドウポット苗



(植栽事例や調査データは岩手県林業技術センターより)