

〈新鉄砲百合の栽培資料〉

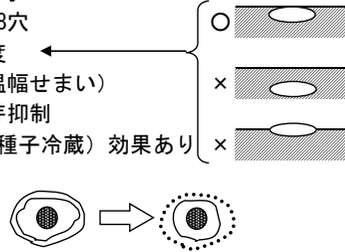
〈本圃〉

pH (Kcl) = 5.5~5.8に調整
 N : P : K = 15 : 20 : 15~30 : 40 : 30 (+微量元素)
 完熟堆肥 = 300kg~500kg/10a
 やや保水性良 ※収穫前まで肥効が続くように
 全面全層施肥=堆肥+深耕 持続性のある肥培管理をする。

窒素成分	葉	根	草丈	品質
N 不足	小・淡 <	大	低	△
N 適正	バランス良好		高	○
N 過剰	大・濃い >	小	高	△(病弱)

〈播種・発芽〉

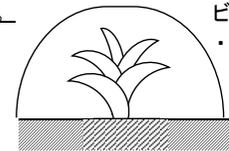
時期 = 12月中旬~1月下旬
 トレイ播種 = 200穴もしくは288穴
 覆土 = 種子が見える程度
 適温 = 15°C~20°C (適温幅せまい)
 * 25度以上で発芽抑制
 * 5°C湿潤処理 (種子冷蔵) 効果あり
 1dl 当たり = 1800~2300粒
 翼処理 = 翼を除去する。



苗を外気に順化
 (購入苗の場合)
 ※プラグ苗注文締め切りは、
 納期日約3か月前になります。

〈定植〉

定植時期 = 4月中旬~
 200穴トレイ ... 本葉3~4枚 厳守!
 288穴トレイ ... 本葉3枚
 定植時の注意点
 乾燥 } 早期抽苔 (ボリューム不足)
 定植遅れ }
 苗いたみ }

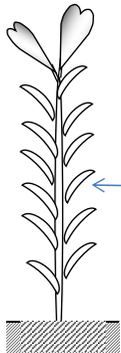


ビニールやパオパオでトンネル
 ・初期の霜よけアブラムシよけ
 深植えをしないこと
 根を十分に伸ばす
 灌水をたっぷりと

【梅雨時期】
 滞水→根ぐされ
 乾燥→ボリューム不足

〈生育・採花〉

時期 = ~6月下旬採花 ~ 9月中旬採花



【薬剤散布】
 春 先: 2週間に1回目安
 梅雨~夏: 1週間に1回目安

葉裏にもかかるように
 全体がしっとりと濡れるように
 薄めの薬剤でたっぷりまんべんなく散布

〈病虫害防除〉

病虫害名	対策
葉枯病 (Botrytis)	早めに除去・排水・マルチ
疫病 (Phytophthora)	早めに除去・排水・マルチ・湿度を下げる
炭そ病 (Colltotrichum)	早めに除去・排水
立枯性病害	環境改善・排水・肥培管理
アブラムシ	早期防除・環境整備
→モザイク病 (ウイルス)	病株の除去・手や器具の洗浄 TBV・CMB・LSV・CTLV・LLMV
アザミウマ類	高温乾燥で多発

〈水分管理〉

